

Индуктивности, дроссели / Inductors and chokes						
Сайт компании : <a href="http://www.aly.ru">www.aly.ru</a>						
On-line магазин: <a href="http://www.store.aly.ru">www.store.aly.ru</a>						
Цена за 1 шт. в USD						
16	арт	Название	Примечание	розница	мелкий опт	опт
1	21929	RLB1314-101KL -Bourns				по запросу
2	24078	RLB1314-470KL - Bourns	RLB1314 47mkH 10% 1.5A			по запросу
3	9081	MT262-1344 0,33 uH -Matsuta	подстраиваемая индуктивность RF 0,33uH	-	0,2000	0,1800 по запросу
4	13818	MT302-1230 1,5 uH -Matsuta	подстраиваемая индуктивность RF 1,5 uH	-	0,3522	0,3116 по запросу
5	21434	22R103C10MH - Murata	RLB0914 10 mkH 10% 1,62 A Ohm Q=			по запросу
6	18804	RCH664NP-100M -Sumida	RCH-664 10 mkH 20% 1,75 A d6,5x6,5 Radial		0,3660	0,3228 по запросу
7	17222	RLB0914-100KL -Bourns	RLB0914 10 mkH 10% 2,7A 0,047 Ohm Q=50		0,7243	0,6409 по запросу
8	19396	PK0810-100K -3L Electronic	PK0810, 10 mkH 10 % 3,2 A 0,025 Ohm		0,3293	0,2790 по запросу
9	21 6	IHD-1-12UH-15% -Vishay	IHD-1 12 mkH 15 % 2,1 A 0,037 Ohm		2,3727	2,0997 по запросу
10	17582	RCH106NP-220M -Sumida	RCH-106 22 mkH 20% 2,4 A 0,088 Ohm d10.5x6.5 мм		0,5634	0,4985 по запросу
11	19447	CDRH127/LDNP-220MC -SUMIDA	SMD 22 mkH 20 %; In= 4,7 A 12.3 x 12.3 x 8		0,7728	0,6840 по запросу
12	19577	RCH110NP-330K -Sumida	RCH-110 33 mkH 10% 2,90 A 10.5 x 10.5 x 10.5 мм		0,5640	0,4980 по запросу
13	4656	B82111-E-C23 -EPCOS	VHF 40 mkH 20 % 2 A 0,18 Ohm		0,7639	0,6760 по запросу
14	15076	RCH885NP-470K -Sumida	RCH-855 47 mkH 10% 1,2 A 0,24 Ohm		0,3660	0,3228 по запросу
15	17495	RLB0914-470KL -Bourns	RLB0914 47 mkH 10% 1,5A 0,14 Ohm Q=30		0,7243	0,6409 по запросу
16	19579	RCH110NP-820K -Sumida	RCH-110 82 mkH 10% 1,90 A 10.5 x 10.5 x 10.5 мм		0,5640	0,4980 по запросу
17	22076	RLB0712-101KL -Bourns	RLB0712 100 mkH 10% 320 mA 0,9 Ohm Q=20		0,4200	0,3720 по запросу
18	19107	RCH875NP-101K -Sumida	RCH875 100 mkH 10% 0,5 A 0,35 Ohm Q=30		0,7248	0,6408 по запросу
19	22488	RCH895NP-101K -SUMIDA	RCH895, Radial, 100 мкГн, 0,72А, ±10%		1,1004	0,9996 по запросу
20	19397	PK0810-100K -3L Electronic	PK0810, 100 mkH 10 % 0,90 A 0,20 Ohm		0,3293	0,2790 по запросу
21	18692	RLB0914-101KL -Bourns	RLB0914 100 mkH 10% 1 A 0,28 Ohm Q=30		0,7243	0,6409 по запросу
22	21 7	B82141-A1154-J -EPCOS	SBC 150 mkH 5 % 0,15 A 4,3 Ohm		0,2079	0,1839 по запросу
23	5641	B82145-A1154-J -EPCOS	HLBC 150 mkH 5 % 0,77 A 0,9 Ohm		0,4067	0,3599 по запросу
24	10973	RLB0914-151KL -Bourns	RLB0914 150 mkH 10% 0,8 A 0,37 Ohm Q=30		0,7243	0,6409 по запросу
25	8870	RLB0712-221KL -Bourns	RLB0712 220 mkH 10% 240 mA 0,9 Ohm Q=20		0,4200	0,3800 по запросу
26	8871	RLB0912-221K -Bourns	RLB0912 220 mkH 10% 440 mA 0,72 Ohm Q=30		0,4014	0,3552 по запросу
27	4659	B82111-E-C26 -EPCOS	VHF 220 mkH 20 % 0,5 A 2,6 Ohm		0,7724	0,6835 по запросу
28	22071	CDRH125NP-221MC - Sumida	SMD 220mkH 20 %; In= 0,8 A			по запросу
29	13817	MT222-1698 270 uH -Matsuta	подстраиваемая индуктивность IFT 270uH + 390pF	-	0,1600	0,1500 по запросу
30	11203	RLB0914-331KL -Bourns	RLB0914 330 mkH 10% 0,6 A 0,76 Ohm Q=20		0,7243	0,6409 по запросу
31	9755	RLB0914-471KL -Bourns	RLB0914 470 mkH 10% 500 mA 1,3 Ohm Q=20		0,7243	0,6409 по запросу
32	13474	B82145-A1474-J -EPCOS	HLBC 470 mkH 5 % 0,51 A 1,9 Ohm Q=30		0,5989	0,5300 по запросу
33	22770	EC24-561K -KLS	Axial 560 mkH 10 % 0,085 A 13 Ohm		0,7644	0,6756 по запросу
34	19135	PK0608-102K -3L Electronic	PK0608, 1000 mkH 10 % 0,2 A 3,2Ohm		0,2500	0,2000 по запросу
35	12035	RLB0914-102KL -Bourns	RLB0914 1000 mkH 10% 0,3 A 2,1 Ohm Q=40		0,7243	0,6409 по запросу
36	18484	RCH895-333K -SUMIDA	Radial, 33 мГн, 37 м А, ±10%		1,1000	1,0000 по запросу
37	20431	EC24-471K -KLS	EC24, 470 mkH 10% 90 mA 11,6 Ohm Q=60			по запросу
38	23342	B82472-G6332-M000-EPCOS	Индуктивность POWER, 3,3мкГн, 2,85А, 20%		1,1196	0,9488 по запросу
39	22103	BLM18PG300SN1 - Murata	FERRITE BEAD, 0.05OHM, 1A, 0603			по запросу
40	23503	BLM18PG330SN1D - Murata	FERRITE BEAD, 0.025OHM, 3A, 0603		0,0500	0,0300 по запросу
41	22248	BLM18PG471SN1D - Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 470 Ohm at 100MHz 1A 0,20 Ohm		0,0500	0,0300 по запросу
42	23210	BLM21PG121SN1D - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 120 Ohm @ 100 MHz 3 A 0,03 Ohm		0,0385	0,0326 по запросу
43	18223	BLM21PG221SN1D - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor , 220 Ohm@ 100MHz, 2 A, 0,045 Ohm		0,0580	0,0500 по запросу
44	17878	BLM21PG331SN1 - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 330 Ohm @ 100 MHz 1,5 A 0,07Ohm		0,0800	0,0600 по запросу
45	24290	BLM31PG500SN1L - Murata	FERRITE BEAT SMD 1206 50 Ohms +/-25% 3000mA EMBOSSSED TAPING 180mm REEL		0,1480	0,1254 по запросу
46	24611	LQW2BHN56NJ03L - Murata	L-0805 56NH 430MA 260 MOHM		0,2200	0,2000 по запросу
47	5772	SB403025 -Matsuta	LF-4x3,1 EMIFilter Inductor 47 Ohm at 100MHz 0,6 mOhm/DC		0,0711	0,0629 по запросу
48	22463	Набір індуктивностей B82422X 100 - EPCOS	Набор индуктивностей L-1210-A 360шт. по 15 шт. от 15nH ~ 100µH		90,0000	90,0000 по запросу
49	22228	Набір індуктивностей B82432X2V1 - EPCOS	Набор индуктивностей L-1812-C 120шт. по 5 шт. от 1,0µH ~ 1mH		90,0000	90,0000 по запросу
50	22224	Набір індуктивностей B82442X2 - EPCOS	Набор индуктивностей L-2220 T 12 номиналов 1мкГ...10000мкГ		90,0000	90,0000 по запросу
51	22227	Набір індуктивностей B82498X1 - EPCOS	Набор индуктивностей L-0805-F 360шт. по 15шт. от 2,7nH ~ 820nH		90,0000	90,0000 по запросу
52	15622	BLA31AG221SN4D - Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 4x 220 Ohm at 100MHz 150mA 0,35 Ohm		1,7088	1,5122 по запросу
53	17633	BLM21AG102SN1D - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 1 kOhm 25% 200mA 0,45 Ohm		0,2400	0,2200 по запросу
54	17198	BLM21BD151SN1D - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 150 Ohm at 100MHz 0,2A 0,25 Ohm		0,0396	0,0348 по запросу
55	16919	BLM21RK102SN1D - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 1000Ohm 25% 200mA 0,50Ohm			по запросу
56	11543	BLM31PG600SN1L - Murata	LF-1206 EMIFilter Inductor 600 Ohm at 100MHz 200mA 0,9 Ohm		0,2400	0,2000 по запросу

57	22879	HZ0603B102R-10 - Laird Techn	LF-0603 EMIFilter Inductor 1000 Ohm at 100MHz 0,2 A 0,6 Ohm				по запросу
58	8842	TB321611U601 -Matsuta	LF-1206 EMIFilter Inductor 600 Ohm at 100MHz 0,2A 0,3 Ohm		0,0452	0,0400	по запросу
59	8843	TB321611U301 -Matsuta	LF-1206 EMIFilter Inductor 300 Ohm at 100MHz 0,3A 0,3 Ohm		0,0207	0,0183	по запросу
60	11668	NCB1206B601TR040F -NIC	LF-1206 EMIFilter Inductor 600 Ohm at 100MHz 0,4 A 0,4 Ohm		0,1630	0,1550	по запросу
61	20493	BLM18AG102SN1D -Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 1 kOhm at 100MHz 0,4 A 0,5 Ohm		0,0504	0,0456	по запросу
62	19184	BLM18EG221TN1D -Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 220 Ohm ±25% at 100MHz (300 ohm at 1 GHz) 1,0 A 0,15 Ohm		0,0396	0,0348	по запросу
63	13631	BLM18PG221SN1D -Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 220 Ohm at 100MHz 1,4A 0,10 Ohm		0,0397	0,0351	по запросу
64	11446	BLM31PG601SN1 - Murata	LF-1206 EMIFilter Inductor 600 Ohm at 100MHz 1,5A 0,09 Ohm		0,2095	0,1775	по запросу
65	15486	BLM18PG121SN1D -Murata	LF-0603 EMIFilter Inductor 120 Ohm at 100MHz 2A 0,05 Ohm		0,0500	0,0400	по запросу
66	16918	BLM21PG300SN1 - Murata	LF-0805 EMIFilter Inductor 300Ohm 3000mA 0.,015Ohm		0,0800	0,0600	по запросу
67	15408	BL01RN1A1D2B -Murata	LF-5x3,6 EMIFilter Inductor 7 A		0,1592	0,1408	по запросу
68	23478	LQG15HN1N0S02D -Murata	L-0402 1,0 nH ±0.3 nH 0,3 A 0,1 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=6 GHz		0,0366	0,0310	по запросу
69	20381	LQG15HN1N5S02D -Murata	L-0402 1,5 nH ±0.3nH 0,3 A 0,1 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=6 GHz		0,0600	0,0500	по запросу
70	5754	CW0603-2nJ -Matsuta	L-0603 2,2 nH 5% 0,7 A 0,06 Ohm Q=20		0,1600	0,1400	по запросу
71	20382	LQG15HN2N2S02D -Murata	L-0402 2,2 nH ±0.3nH 0,3 A 0,15 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=6 GHz		0,0600	0,0500	по запросу
72	19286	B82496-C3229-A -EPCOS	L-0603 2,2 nH ±0,3 nH 0,5 A 0,09 Ohm Q=35		0,2152	0,1823	по запросу
73	20315	AIMC-0805-2N2S-T -Abracon	L-0805 2,2 nH +0,3nH 0,6 A 0,1 Ohm; Q=10@100MHz; 6GHz self res		0,1200	0,1000	по запросу
74	20383	LQG15HN2N7S02D -Murata	L-0402 2,7 nH ±0.3nH 0,3 A 0,17 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=6 GHz		0,0600	0,0500	по запросу
75	22687	LQP03TN2N7C02D -Murata	L-0201 2,7 nH ±0.2nH 500 mA 0,2 Ohm Q=14 @ 500MHz Fsr=6 GHz		0,1704	0,1500	по запросу
76	19421	LQW2BHN2N7D13L -Murata	L-0805 2,7 nH ±0.5 nH 1,9 A 0,02 Ohm Qmin=20 Fsf=6 GHz		0,3000	0,2700	по запросу
77	18898	B82496-C3339-A -EPCOS	L-0603 3,3 nH ±0,3 nH 0,5 A 0,12 Ohm Q=35		0,2152	0,1823	по запросу
78	14909	CW0603-3nJ -Matsuta	L-0603 3,3 nH 5% 0,7 A 0,05 Ohm		0,1600	0,1400	по запросу
79	15594	B82496-C3399-J -EPCOS	L-0603 3,9 nH 5% 0,45 A 0,25 Ohm Q=40		0,2498	0,2210	по запросу
80	18899	LQW18AN4N3C00 -Murata	L-0603 4,3 nH ±0,2nH 0,85 A 0,059 Ohm Qmin=35		0,2200	0,2000	по запросу
81	20961	LQG15HN4N7S02D -Murata	L-0402 4,7 nH ±0.3nH 0,3 A 0,23 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=6 GHz		0,0600	0,0500	по запросу
82	23398	B82496-C3479-J -EPCOS	L-0603 4,7 nH 5% 0,8 A 0,1 Ohm Q=40		0,2904	0,2568	по запросу
83	20384	LQG15HN5N6S02D -Murata	L-0402 5,6 nH ±0.3nH 0,3 A 0,26 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=5,3 GHz		0,0600	0,0500	по запросу
84	18504	LQW2BHN5N6D13L -Murata	L-0805 5,6 nH ±0.5 nH 1,5 A 0,02 Ohm Qmin=35 Fsf=6 GHz		0,3000	0,2700	по запросу
85	15516	B82496-C3689-J -EPCOS	L-0603 6,8 nH 5% 0,4 A 0,3 Ohm Q=40		0,2626	0,2225	по запросу
86	22534	LQG15HN6N8J02D -Murata	L-0402 6,8 nH 5% 0,3 A 0,29 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=4,2 GHz		0,0600	0,0508	по запросу
87	22002	B82498-F3689-J -EPCOS	L-0805 6,8 nH 5% 0,8 A 0,05 Ohm Qmin=50 Fres.min=6 GHz		0,3996	0,3804	по запросу
88	22003	B82498-F3829-K -EPCOS	L-0805 8,2 nH 10% 0,7 A 0,09 Ohm Qmin=50 Fres.min=5 GHz		0,3996	0,3804	по запросу
89	11632	B82496-C3100-J -EPCOS	L-0603 10 nH 5% 0,4 A 0,32 Ohm Q=37		0,2152	0,1823	по запросу
90	20725	B82498-B3100-J -EPCOS	L-0805 10 nH 5% 0,7 A 0,06 Ohm Qmin=40		0,4000	0,3800	по запросу
91	11700	B82496-C3120-J -EPCOS	L-0603 12 nH 5% 0,4 A 0,35 Ohm Q=37@800 MHz		0,2200	0,2100	по запросу
92	19422	LQW2BHN12NK13L -Murata	L-0805 12 nH ±10% 1,1 A 0,04 Ohm Qmin=40 Fsf=3,2 GHz		0,3000	0,2700	по запросу
93	20729	B82498-B3150-J -EPCOS	L-0805 15 nH 5% 0,67 A 0,07 Ohm Qmin=40		0,4000	0,3800	по запросу
94	11631	B82496-C3150-J -EPCOS	L-0603 15 nH 5% 0,35 A 0,41 Ohm Q=38		0,2152	0,1823	по запросу
95	11634	B82496-C3180-J -EPCOS	L-0603 18 nH 5% 0,35 A 0,45 Ohm Q=39		0,2152	0,1823	по запросу
96	22004	B82498-F3180-J -EPCOS	L-0805 18 nH 5% 0,7 A 0,08 Ohm Qmin=60 Fres.min=3,3 GHz		0,3996	0,3804	по запросу
97	24942	B82496-C3220-G -EPCOS	L-0603 22 nH 2% 0,38 A 0,5 Ohm Q=40@800MHz		0,3359	0,2846	по запросу
98	11633	B82496-C3220-J -EPCOS	L-0603 22 nH 5% 0,3 A 0,5 Ohm Q=40		0,2152	0,1823	по запросу
99	20883	LQG15HN22NJ02D -Murata	L-0402 22 nH 5% 0,3 A 0,58 Ohm Qmin=8 Fsrmin=1800 MHz		0,0500	0,0400	по запросу
100	11624	B82498-B3220-J -EPCOS	L-0805 22 nH 5% 0,6 A 0,09 Ohm Qmin=45		0,4968	0,4396	по запросу
101	13399	B82496-C3270-J -EPCOS	L-0603 27 nH 5% 0,3 A 0,55 Ohm Q=41		0,2200	0,1800	по запросу
102	18569	B82498-F3270-J -EPCOS	L-0805 27 nH 5% 0,7 A 0,09 Ohm Qmin=60		0,2785	0,2464	по запросу
103	20197	LQG15HN33NJ02D -Murata	L-0402 33 nH 5% 0,2 A 0,67 Ohm Qmin=8 Fsrmin=1500 MHz		0,0600	0,0500	по запросу
104	13400	B82496-C3330-J -EPCOS	L-0603 33 nH 5% 0,3 A 0,6 Ohm Q=40		0,2626	0,2225	по запросу
105	18574	B82498-F3330-J -EPCOS	L-0805 33 nH 5% 600 mA 0,11 Ohm Qmin=65		0,2785	0,2464	по запросу
106	11623	B82498-B3390-J -EPCOS	L-0805 39 nH 5% 560 mA 0,10 Ohm Qmin=50		0,4535	0,4013	по запросу
107	18398	LQW2BHN47NJ03 -Murata	L-0805 47 nH 5% 450 mA 0,23 Ohm Qmin=40		0,2800	0,2400	по запросу
108	20366	LQG15HN47NJ02D -Murata	L-0402 47 nH 5% 0,2 A 1,15 Ohm Qmin=8 Fsrmin=1000 MHz		0,0450	0,0410	по запросу
109	21887	B82496-C3470-J -EPCOS	L-0603 47 nH 5% 0,28 A 1,2 Ohm Q=35		0,2210	0,1955	по запросу
110	5510	B82422-A3470-K100 -EPCOS	L-1210 47 nH 10% 0,510 A 0,19 Ohm Q=26		0,3740	0,3309	по запросу
111	18575	B82498-F3470-J -EPCOS	L-0805 47 nH 5% 600 mA 0,13 Ohm Qmin=65		0,3200	0,2800	по запросу
112	14891	CW0603-47nj -Matsuta	L-0603 47 nH 5% 0,6 A 0,26 Ohm		0,1600	0,1400	по запросу
113	16664	LQW18AN56NJ00D -Murata	L-0603 56 nH 5% 0,36 A 0,35 Ohm Qmin=38		0,1600	0,1400	по запросу
114	20962	LQG15HN68NJ02D -Murata	L-0402 68 nH ±5% 0,18 A 1,25 Ohm Qmin=8@100 MHz Fsrmin=800 MHz		0,0600	0,0500	по запросу
115	18897	B82496-C3680-L -EPCOS	L-0603 68 nH 5% 0,25 A 1,3 Ohm Q=35		0,2210	0,1955	по запросу

116	18149	B82498-B3680-G - EPCOS	L-0805 68 nH 2 % 0,41 A 0,19 Ohm Qmin=45		0,4419	0,3910	по запросу
117	14895	CW0805-68nJ -Matsuta	L-0805 68 nH 5% 0,5 A 0,37 Ohm		0,1700	0,1500	по запросу
118	18965	B82496-C3820-J -EPCOS	L-0603 82 nH 5% 0,22 A 1,5 Ohm Q=35		0,2903	0,2569	по запросу
119	20732	B82498-B3820-J - EPCOS	L-0805 0,082 mkH 5 % 0,39 A 0,21 Ohm Qmin=40		0,4548	0,3854	по запросу
120	8062	B82496-C3101-J -EPCOS	L-0603 100 nH 5% 0,2 A 1,8 Ohm Q=30		0,2152	0,1823	по запросу
121	3829	B82498-B3101-J -EPCOS	L-0805 0,1 mkH 5 % 0,35 A 0,26 Ohm		0,2725	0,2411	по запросу
122	18764	B82498-F3101-J -EPCOS	L-0805 0,1 mkH 5 % 0,45 A 0,28 Ohm Q=55		0,2833	0,2507	по запросу
123	9990	FW1210-R10J -Matsuta	L-1210 100 nH 5% 0,45 A 0,2 Ohm Q=30		0,2300	0,1700	по запросу
124	14914	WL322522-R10M -Matsuta	L-1210 0,1 mkH 20 % 0,45 A 0,2 Ohm Q=30		0,2510	0,2221	по запросу
125	15093	FW1812-R10M -Matsuta	L-1812 0,1 mkH 20% 0,8 A 0,18 Ohm Q=35		0,2500	0,2000	по запросу
126	14901	CW1008-R10J -Matsuta	L-1008 0,10 mkH 5% 0,65 A 0,24 Ohm Q=60		0,1700	0,1500	по запросу
127	13913	B82494-A1121-K -EPCOS	L-1008 0,12 mkH 10 % 0,17 A 0,87 Ohm Q=10		0,7035	0,6225	по запросу
128	20733	B82498-B3121-J - EPCOS	L-0805 0,12 mkH 5 % 0,27 A 0,44 Ohm Qmin=40		0,4548	0,3854	по запросу
129	13813	CW1008-R12J -Matsuta	L-1008 0,12 mkH 5% 0,6 A 0,3 Ohm Q=60		0,1704	0,1500	по запросу
130	13915	B82494-A1151-K -EPCOS	L-1008 0,15 mkH 10 % 0,16 A 0,95 Ohm Q=10		0,7035	0,6225	по запросу
131	22 31	B82498-B3151-J -EPCOS	L-0805 0,15 mkH 5 % 0,27 A 0,44 Ohm		0,3865	0,3420	по запросу
132	19252	B82412-A3151-J000 -EPCOS	L-1210 0,15 mkH 5% 0,37 A 0,36 Ohm Q=25 fr=820 MHz		0,6673	0,5655	по запросу
133	19288	B82496-C3151-J -EPCOS	L-0603 150 nH 5% 0, A 4,5 Ohm Q=20		0,2152	0,1823	по запросу
134	13815	CW1008-R15J -Matsuta	L-1008 0,15 mkH 5% 0,6 A 0,32 Ohm Q=60		0,1704	0,1500	по запросу
135	13914	B82494-A1181-K -EPCOS	L-1008 0,18 mkH 10 % 0,155 A 1,05 Ohm Q=10		0,7035	0,6225	по запросу
136	20734	B82498-B3181-J - EPCOS	L-0805 0,18 mkH 5 % 0,26 A 0,47 Ohm Qmin=35		0,4548	0,3854	по запросу
137	5759	CW0603-R22J -Matsuta	L-0603 220 nH 5% 0,24 A 1,8 Ohm Q=25		0,1600	0,1400	по запросу
138	14899	CW0805-R22J -Matsuta	L-0805 220 nH 5% 0,35 A 1,2 Ohm		0,1700	0,1500	по запросу
139	14912	FW1812-R22K -Matsuta	L-1812 0,22 mkH 10% 0,67 A 0,25 Ohm Q=40		0,2500	0,2000	по запросу
140	19287	B82496-C3221-J -EPCOS	L-0603 220 nH 5% 0,07 A 7,5 Ohm Q=15		0,2152	0,1823	по запросу
141	13703	B82498-B3221-J -EPCOS	L-0805 220 nH 5% 0,24 A 0,55 Ohm Qmin=35		0,4443	0,3931	по запросу
142	25024	B82498-F3221-J - EPCOS	L-0805 220 nH 5 % 320 mA 0,7 Ohm Q=45		0,3500	0,2800	по запросу
143	15097	CW1008-R22J - Matsuta	L-1008 220 nH 5% 0,5 A 0,36 Ohm Q=45		0,1704	0,1500	по запросу
144	21697	B82498-F3271-J -EPCOS	L-0805 270 nH 5 % 0,27 A 1 Ohm Qmin=45		0,4560	0,4044	по запросу
145	4000	B82494-A1331-K -EPCOS	L-1008 0,33 mkH 10 % 0,17 A 0,85 Ohm		0,7035	0,6225	по запросу
146	18896	B82498-B3331-J -EPCOS	L-0805 330 nH 5% 0,18 A 1,0 Ohm Qmin=35		0,4443	0,3931	по запросу
147	5761	CW0805-R33 -Matsuta	L-0805 330 nH 10% 0,31 A 1,56 Ohm Q=35		0,1700	0,1500	по запросу
148	15932	WL322522-R33K -Matsuta	L-1210 0,33 mkH 10 % 0,45 A 0,4 Ohm Q=30		0,2508	0,2220	по запросу
149	13816	CW1008-R33J -Matsuta	L-1008 0,33 mkH 5% 0,5 A 0,5 Ohm Q=45		0,1704	0,1500	по запросу
150	13704	B82498-B3391-J -EPCOS	L-0805 390 nH 5% 130 mA 1,9 Ohm Qmin=35		0,4443	0,3931	по запросу
151	15341	CW1008-R39J -Matsuta	L-1008 0,39 mkH 5% 0,47 A 0,6 Ohm Q=45		0,1704	0,1500	по запросу
152	3830	B82498-B3471-J -EPCOS	L-0805 0,47 mkH 5 % 0,115 A 2,4 Ohm		0,3374	0,2985	по запросу
153	18498	B82498-F3471-J -EPCOS	L-0805 0,47 mkH 5 % 0,19 A 1,9 Ohm		0,2993	0,2648	по запросу
154	13897	WL322522-R47J -Matsuta	L-1210 0,47 mkH 5 % 0,45 A 0,55 Ohm Q=30		0,2510	0,2221	по запросу
155	14913	FW1812-R47K -Matsuta	L-1812 0,47 mkH 10% 0,6 A 0,33 Ohm		0,2500	0,2000	по запросу
156	18805	LQW18ANR47J00D -Murata	L-0603 470 nH 5% 0,075 A 7,0 Ohm Qmin=30		0,2380	0,2150	по запросу
157	15284	B82422-A3471-J100 - EPCOS	L-1210 470 nH 5 % 0,150 A 2,2 Ohm Q=22		0,3751	0,3319	по запросу
158	14902	CW1008-R47 J -Matsuta	L-1008 0,47 mkH 5% 0,47 A 0,88 Ohm Q=40		0,1704	0,1500	по запросу
159	20265	ELJFCR56KF -Panasonic	L-1008 560 nH 10% 0,15 A 1,25 Ohm Q=25				по запросу
160	21696	B82498-F3561-J -EPCOS	L-0805 560 nH 5 % 0,23 A 1,3 Ohm Qmin=23		0,4560	0,4044	по запросу
161	20250	NLV25T-R56J-PF -TDK	L-1008 0,56 mkH 5% 0,325 A 0,75 Ohm Q=30@25,2MHz		0,1704	0,1500	по запросу
162	18765	B82498-F3681-J - EPCOS	L-0805 0,68 mkH 5 % 0,19 A 1,7 Ohm Q=23		0,2833	0,2507	по запросу
163	15338	CW0805-R68J -Matsuta	L-0805 680 nH 5% 0,22 A 2,8 Ohm Q=30		0,1704	0,1500	по запросу
164	25507	LQW2UASR68J00L -Murata	L-1008 820 nH 5 % 400 mA 1,47 Ohm Qmin=45 @ 100MHz		0,2500	0,2000	по запросу
165	8174	FW1812-R68J -Matsuta	L-1812 0,68 mkH 5% 0,5 A 0,4 Ohm Q=40		0,2500	0,2000	по запросу
166	15342	CW1008-R82J -Matsuta	L-1008 0,82 mkH 5% 0,4 A 1,7 Ohm Q=35		0,1704	0,1500	по запросу
167	22005	B82498-F3821-J -EPCOS	L-0805 820 nH 5 % 0,18 A 1,9 Ohm Qmin=23 Fres.min=300 MHz		0,3996	0,3804	по запросу
168	25053	B82498-F1102-J -EPCOS	L-0805 1 mkH 5 % 0,24 A 0,55 Ohm Q=20 @ 7.96MHz		0,4207	0,3565	по запросу
169	7344	CW1008-R10J -Matsuta	L-1008 1 mkH 5% 0,37 A 1,98 Ohm Q=35		0,1704	0,1500	по запросу
170	5607	LQH32MN1R0M23 - Murata	L-1210 1 mkH 0,44 20 % A 0,5 Ohm Q=20		0,2057	0,1743	по запросу
171	8175	FW1812-R10J -Matsuta	L-1812 1 mkH 5% 0,45 A 0,5 Ohm Q=50		0,2500	0,2000	по запросу
172	22686	LQM21PN1R0MCO0D -Murata	L-0805 1 mkH 20 % 800 mA 0,19 Ohm Fsr=90 MHz		0,1886	0,1598	по запросу
173	11672	LQH43CN1R0M03L -Murata	L-1812 1 mkH 20 % 1,08 A 0,08 Ohm Lead Free		0,2292	0,2028	по запросу
174	19830	LBC3225T1R0MR - Taiyo Yuden	L-1210 1mkH 20 % 1100 mA 0.0715 Ohm Q=30		0,2028	0,1788	по запросу
175	23554	LQM21NN1R2K10D -Murata	L-0805 1,2 mkH 10% 50 mA 0,47 Ohm Qmin=45		0,1700	0,1500	по запросу
176	15343	CW1008-R12J -Matsuta	L-1008 1,2 mkH 5% 0,3 A 2,3 Ohm Q=35		0,1704	0,1500	по запросу
177	11619	B82498-B1152-J - EPCOS	L-0805 1,5 mkH 5 % 0,2 A 0,75 Ohm		0,4971	0,4399	по запросу
178	15336	CW1008-R15J -Matsuta	L-1008 1,5 mkH 5% 0,33 A 2,1 Ohm Q=35		0,1704	0,1500	по запросу
179	21695	B82498-F1182-J -EPCOS	L-0805 1,8 mkH 5 % 0,19 A 0,98 Ohm Qmin=20		0,4560	0,4044	по запросу
180	9009	CW1008-R18 -Matsuta	L-1008 1,8 mkH 10% 0,28 A 3,5 Ohm Q=20		0,1704	0,1500	по запросу
181	8054	B82498-B1222-J -EPCOS	L-0805 2,2 mkH 5 % 0,13 A 1,7 Ohm		0,4500	0,4000	по запросу
182	14903	CW1008-R22J -Matsuta	L-1008 2,2 mkH 5% 0,28 A 3,55 Ohm Q=20		0,1704	0,1500	по запросу

183	14908	FW1812-2R2J -Matsuta	L-1812 2,2 mkH 5% 0,38 A 0,7 Ohm Q=50	0,2300	0,1700	по запросу
184	14904	WL322522-2R2J -Matsuta	L-1210 2,2 mkH 5% 0,3 A 1 Ohm Q=30	0,2300	0,1700	по запросу
185	20754	LQH43CN2R2M03L -Murata	L-1812 2,2 mkH 20 % 0,9 A Lead Free	0,2292	0,2028	по запросу
186	15757	NL322522T-2R7J - TDK	L-1210 2,7 mkH 5 % 290 mA 1,1 Ohm Q=30	0,2019	0,1786	по запросу
187	15937	WL322522-2R7J -Matsuta	L-1210 2,7 mkH 5% 0,28 A 1,1 Ohm Q=30	0,2304	0,1704	по запросу
188	19175	B82498-F1332-J - EPCOS	L-0805 3,3 mkH 5 % 100 mA 3,3 Ohm Qmin=20	0,4921	0,4170	по запросу
189	15337	CW1008-3R3J -Matsuta	L-1008 3,3 mkH 5% 0,26 A 7,6 Ohm Q=20	0,1704	0,1500	по запросу
190	15758	NL322522T-3R3J - TDK	L-1210 3,3 mkH 5 % 260 mA 1,2 Ohm Q=30	0,2018	0,1785	по запросу
191	24373	LQW2UAS3R9J00L -Murata	L-1008 3,9 mkH 5 % 0,26 A 3,6 Ohm Q=20 @ 25MHz			по запросу
192	11618	B82498-B1472-J - EPCOS	L-0805 4,7 mkH 5 % 0,09 A 3,8 Ohm	0,4914	0,4348	по запросу
193	20736	B82422-T1472-J -EPCOS	L-1210 4,7 mkH 220 mA Q=30 Rmax=1,5 Ohm	0,4989	0,4415	по запросу
194	13896	WL322522-4R7J -Matsuta	L-1210 4,7 mkH 5 % 0,22 A 1,6 Ohm Q=30	0,2510	0,2221	по запросу
195	13845	CW1008-4R7J -Matsuta	L-1008 4,7 mkH 5% 0,24 A 8,3 Ohm Q=20	0,1704	0,1500	по запросу
196	17446	FW1812-4R7K -Matsuta	L-1812 4,7 mkH 10% 0,32A 1 Ohm Q=50	0,2500	0,2000	по запросу
197	11775	B82422-H1472-K100 -EPCOS	L-1210 4,7 mkH 430 mA Q=10 Rmax=0,48 Ohm	0,4989	0,4415	по запросу
198	20277	CDRH4D28NP-4R7NC -Sumida	SMD 4,7 mkH 1,32 A 5,0x5,0x3,0 mm			по запросу
199	23992	LQH55PN4R7NR0L -Murata	L-2220 4,7 mkH 30 % 1,75 A 0,06 Ohm Shielded	0,3012	0,2664	по запросу
200	15760	NL322522T-5R6J - TDK	L-1210 5,6 mkH 5 % 200 mA 1,6 Ohm Q=30	0,2021	0,1788	по запросу
201	15933	WL322522-8R2J -Matsuta	L-1210 8,2 mkH 5 % 170 mA 2 Ohm Q=30	0,2508	0,2220	по запросу
202	13374	CV201210-100K -Bourns	L-0805 10 mkH 10% 15 mA 1.15 Ohm Qmin=45	0,0663	0,0586	по запросу
203	16687	LQM18FN100M00D -Murata	L-0603 10 mkH 20% 0,05 A	0,1172	0,0993	по запросу
204	15763	NLV32T-100J-PF -TDK	L-1210 10 mkH 5 % 150 mA 2,1 Ohm Q=30	0,2021	0,1788	по запросу
205	5763	FW1210-100K -Matsuta	L-1210 10 mkH 10% 0,15A 2,1 Ohm Q=30	0,2300	0,1700	по запросу
206	5804	B82422-A1103-K100 -EPCOS	L-1210 10 mkH 10 % 0,18 A 1,6 Ohm	0,3268	0,2892	по запросу
207	7346	FW1812-100J -Matsuta	L-1812 10 mkH 5% 0,25 A 1,6 Ohm Q=50	0,2300	0,1700	по запросу
208	15475	B82432-C1103-K -EPCOS	L-1812 10 mkH 10 % 0,32 A 0,98 Ohm Q=40	0,7106	0,6288	по запросу
209	6361	B82471-A1103-M -EPCOS	LSP 10 mkH 20 % 1,44 A 0,10 Ohm	0,9678	0,8564	по запросу
210	24487	CDRH6D38NP-100NC -Sumida	SMD (6,7x6,7x4,0mm) Shielded 10 mkH ±30% 2 A 38 mOhm	0,7000	0,6000	по запросу
211	19996	B82464A4103M000 -EPCOS	SMT 10 mkH 20 % 3,9 A 0,038 Ohm	2,1154	1,8720	по запросу
212	23532	LQM21FN220N00L -Murata	L-0805 22 mkH 30 % 13 mA 0,35 Ohm Shielded			по запросу
213	13895	WL322522-220J -Matsuta	L-1210 22 mkH 5 % 0,1 A 5 Ohm Q=30	0,2510	0,2221	по запросу
214	8177	FW1812-220J -Matsuta	L-1812 22 mkH 5% 0,18 A 3,2 Ohm Q=50	0,2300	0,1700	по запросу
215	3864	B82471-A1223-M -EPCOS	LSP 22 mkH 20 % 1,11 A 0,18 Ohm	1,1458	1,0139	по запросу
216	15762	NL322522T-270J -TDK	L-1210 27 mkH 5 % 0,10 A 4 Ohm	0,2022	0,1789	по запросу
217	11770	FW1210-330J -Matsuta	L-1210 33 mkH 5% 0,07A 5,6 Ohm Q=30	0,2304	0,1704	по запросу
218	20767	LQH43MN330K03L -Murata	L-1812 33 mkH 5 % 0,095 A 8,2 Ohm Q=40 Lead Free	0,3012	0,2664	по запросу
219	15285	B82422-A1333-J100 - EPCOS	L-1210 33 mkH 5 % 0,105 A 4,5Ohm Q=27	0,3751	0,3319	по запросу
220	17497	SDR0805-330KL -Bourns	SMD Power Inductor 33 mkH 10 % 1,20 A 0,14 Ohm Q=15	0,8212	0,7267	по запросу
221	17511	B82464A4333K -EPCOS	SMT 33 mkH 10 % 1,8 A 0,1 Ohm	2,2321	1,9753	по запросу
222	15934	WL322522-390J -Matsuta	L-1210 39 mkH 5 % 65 mA 6,4 Ohm Q=30	0,2508	0,2220	по запросу
223	24130	LQH32MN470K23L - Murata	L-1210 47 mkH 10 % 100 mA 4,3 Ohm Q=40	0,1500	0,1200	по запросу
224	8179	FW1812-470J -Matsuta	L-1812 47 mkH 5% 0,14A 5 Ohm Q=50	0,2300	0,1700	по запросу
225	22 29	IMC-1812-47UH-5% -Vishay	L-1812 47 mkH 5 % 0,14 A 5 Ohm	0,4997	0,4422	по запросу
226	6717	B82471-A1473-M -EPCOS	LSP 47 mkH 20 % 0,72 A 0,37 Ohm	1,0748	0,9511	по запросу
227	17390	SDR0805-470KL -Bourns	SMD Power Inductor 47 mkH 10 % 1,00 A 0,2 Ohm Q=15	0,8212	0,7267	по запросу
228	13413	ELJFB470JF -PANASONIC	L-1812 47 mkH 5% 130 mA 4,2 Ohm	0,3746	0,3315	по запросу
229	15935	WL322522-560J -Matsuta	L-1210 56 mkH 5 % 55 mA 8 Ohm Q=30	0,2508	0,2220	по запросу
230	13904	WL322522-680J -Matsuta	L-1210 68 mkH 5 % 0,045 A 10 Ohm Q=30	0,2510	0,2221	по запросу
231	20888	LQH43CN680K03L -Murata	L-1812 68 mkH 10 % 0,22 A			по запросу
232	9539	FW1812-680J -Matsuta	L-1812 68 mkH 5% 0,25 A 1,6 Ohm Q=50	0,2500	0,2000	по запросу
233	15936	WL322522-820J -Matsuta	L-1210 82 mkH 5 % 0,045 A 10 Ohm Q=30	0,2508	0,2220	по запросу
234	14907	WL322522-101J -Matsuta	L-1210 100 mkH 5% 57 mA 11 Ohm Q=30	0,2300	0,1700	по запросу
235	14223	B82422-T1104-K100 - EPCOS	L-1210 100 mkH 10 % 0,060 A 11,0 Ohm	0,2979	0,2524	по запросу
236	11166	FW1812-101J -Matsuta	L-1812 100 mkH 5% 0,11 A 8 Ohm Q=40	0,2300	0,1700	по запросу
237	10527	LQH43MN101K03L -Murata	L-1812 100 mkH 10 % 0,16 A 2,5 Ohm Q=40 Lead Free	0,3007	0,2661	по запросу
238	6716	B82471-A1104-K -EPCOS	LSP 100 mkH 10 % 0,52 A 0,7 Ohm	1,0748	0,9511	по запросу
239	15138	SDR0805-101KL - Bourns	SMD Power Inductor 100 mkH 10% 0,72 A 0,45 Ohm Q=20	0,8212	0,7267	по запросу
240	19973	B82464-A4104-K -EPCOS	SMT 100 mkH 10 % 1,03 A 0,28 Ohm	1,0943	0,9273	по запросу
241	15042	B82479-A1104M -EPCOS	L-19x15 100 mkH 20 % 1,80 A 0,19 Ohm	1,6537	1,4634	по запросу
242	15153	B82432-C1224-K -EPCOS	L-1812 220 mkH 10 % 0.115 A 7,5 Ohm Q=30	0,7106	0,6288	по запросу
243	15154	B82471-A1224-K -EPCOS	LSP 220 mkH 10 % 0,35 A 1,57 Ohm	1,0748	0,9511	по запросу
244	18616	SDR1006-221KL -Bourns	SMD Power Inductor 220 mkH 10 % 0,66 A 0,73 Ohm Q=12	1,0752	0,9516	по запросу
245	17682	B82464A4224K -EPCOS	SMT 220 mkH 10 % 0,69 A 0,61 Ohm	2,1154	1,8720	по запросу
246	8180	FW1812-471J -Matsuta	L-1812 470 mkH 5% 0,062 A 2,6 Ohm Q=40	0,2300	0,1700	по запросу
247	13958	B82476-A1474-M - EPCOS	L-13x10 470 mkH 20 % 0,5 A 1,1 Ohm	1,6115	1,4261	по запросу
248	19930	LQH665N681M03L -Murata	L-2525 680 mkH 20 % 0,2 A 3,9 Ohm	1,9000	1,6500	по запросу
249	14787	LQH43MN102K03L - Murata	L-1812 1000 mkH 10% 50 mA 25 Ohm Q=40	0,4000	0,3500	по запросу

250	20760	B82464-A4105-K -EPCOS	SMT 1000 mkH 10 % 0,33 A 3 Ohm		2,1154	1,8720	по запросу
251	23320	MPZ2012S221A - TDK	LF-0805 EMIFilter Inductor 220 Ohm @ 100 MHz 3 A 0,04 Ohm				по запросу
252	16913	TCCH-80+ Mini-Circuits	Very Wideband RF Choke 50 Ohm 50-8200 MHz		6,8000	6,2000	по запросу
253	19153	B78108T1104K000 - EPCOS	HF-CHOKE MCC FE 100UH 10% 0,085 A 12,5 Ohm		0,2000	0,1700	по запросу
254	22803	DLW5BSN152SQ2L -Murata	Дроссель помехоподавляющий SMD 5x5mm 1A 0,1 Ohm 1500 Ohm impedance		2,5500	2,2200	по запросу
255	20106	B82790-C475-N265 -EPCOS	Дроссель 2x 4,7mkH -30%+50% SMD		1,6077	1,3624	по запросу
256	23241	B78108S1103K000 - EPCOS	BC choke (Bobbin Core) 10mkH 5 % 0,68 A 0,49 Ohm Qmin=70				по запросу
257	16495	VTP-01001R -Premier Magnetics	Дросель вертикал. на тороиде 10 mkH 1 A 0,032 Ohm				по запросу
258	13857	B82722-A2102-N1 -EPCOS	Дроссель гориз. 2X 10 mH 30% 1 A 250 Vac 480 mOhm		2,8849	2,5530	по запросу
259	25466	B82144A2153K000 -EPCOS	Индуктивность аксиальная LBC 15 mkH 10 % 1,25 A 0,28 Ohm Qmin=60		0,4500	0,4000	по запросу
260	19253	B82722-A2301-N1 -EPCOS	Дроссель гориз. 2X 47 mH 30% 0,3 A 250 Vac 2,5 Ohm		2,8849	2,5530	по запросу
261	15885	B82790-S513-N201 -EPCOS	Дроссель гориз. 2x 51mkH 30% 0,5 A 0,16 Ohm		3,0000	2,6590	по запросу
262	4684	B82721-A2202-N1 -EPCOS	Дроссель гориз. 2X 1000 mkH 30 % 2 A 0,09 Ohm		2,5516	2,2580	по запросу
263	20146	B82726-S6363-N341 -EPCOS	Дроссель верт. 1000 mkH 30% 36 A 1,6 mOhm 300V AC		14,1339	12,5078	по запросу
264	18576	B82721-A2152-N1 -EPCOS	Дроссель 3,3 mH 30% 1,5 A		6,0000	5,3000	по запросу
265	16504	B82725-J2402-N20 -EPCOS	Дроссель вертикал. 2X 6,8 mH 30% 4 A 77 mOhm		6,7742	5,9948	по запросу
266	19685	B82732-F2162-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 10 mH 1,6 A 0,29 Ohm; 250 Vac		1,3600	1,2500	по запросу
267	20105	B82791-G2401-N1 -EPCOS	Дроссель 2X15 mH 0,4A		2,0063	1,7002	по запросу
268	19684	B82732-F2132-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 15 mH 1,3 A 0,43 Ohm; 250 Vac		1,3600	1,2500	по запросу
269	19357	B82721-A2401-N20 -EPCOS	Дроссель гориз. 2X 39 mH 30% 0,4 A 2,0 Ohm		2,4304	2,0596	по запросу
270	19683	B82732-F2901-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 27 mH 0,9 A 0,77 Ohm; 250 Vac		1,3600	1,2500	по запросу
271	19682	B82732-F2801-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 39 mH 0,8 A 1,1 Ohm; 250 Vac		1,3600	1,2500	по запросу
272	17602	B82734-R2142-B30 - EPCOS	Дроссель вертикал. 2x39000 mkH (-30/+50)% 1,4 A 0,46 Ohm; 250 Vac		3,4042	2,8849	по запросу
273	5487	B82791-G2251-N20 -EPCOS	Дроссель гориз. CPL 2 x 47 mH (-30/+20) % 0,25 A 2,4 Ohm		3,6000	3,2000	по запросу
274	19688	B82733-F2112-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 47 mH 1,1 A 0,904 Ohm; 250 Vac		2,3098	1,9574	по запросу
275	19680	B82732-F2601-B1 -EPCOS	Дроссель двойной вертикал. 68 mH 0,6 A 1,97 Ohm; 250 Vac		1,3600	1,2500	по запросу
276	17826	B82801A0824A100 -EPCOS	SMT current sense transformer Lmin=820 uH, Turns ratio Np:Ns=1:100		3,3412	2,9568	по запросу
277	19478	E3010.12.1.12 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=12V/0,10A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,8447	2,4107	по запросу
278	19482	E3010.12.2.12 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=2x12V/0,050A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,9712	2,5179	по запросу
279	19479	E3010.12.2.06 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=2x6V/0,10A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,9712	2,5179	по запросу
280	19480	E3010.12.2.75 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=2x7,5V/0,08A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,9712	2,5179	по запросу
281	19481	E3010.12.2.09 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=2x9V/0,066A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,9712	2,5179	по запросу
282	19477	E3010.12.1.09 -JESIVA	Трансформатор 1,2VA Uout=9V/0,13A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x22мм		2,8447	2,4107	по запросу
283	19486	E3012.18.1.12 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=12V/0,15A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9082	2,4645	по запросу
284	19487	E3012.18.1.15 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=15V/0,12A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9082	2,4645	по запросу
285	19488	E3012.18.1.18 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=18V/0,10A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9082	2,4645	по запросу
286	19489	E3012.18.1.24 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=24V/0,075A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9082	2,4645	по запросу
287	19493	E3012.18.2.12 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x12V/0,075A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
288	19498	E3012.18.2.18 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x18V/0,050A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
289	19499	E3012.18.2.24 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x24V/0,037A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
290	19490	E3012.18.2.06 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x6V/0,15A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
291	19491	E3012.18.2.75 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x7,5V/0,12A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
292	19492	E3012.18.2.09 -JESIVA	Трансформатор 1,8VA Uout=2x9V/0,10A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x24мм		2,9712	2,5179	по запросу
293	22396	MS10232NL -N/A	Трансформатор 10/100BASE TRANSFORMER Meets IEEE 802.3 specification		2,4348		по запросу
294	19554	E4820.10.1.12 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=12V/0,83A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм		8,2166	6,9632	по запросу
295	19555	E4820.10.1.15 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=15V/0,66A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм		8,2166	6,9632	по запросу

296	19557	E4820.10.1.24 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=24V/0,42A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,2166	6,9632	по запросу
297	19567	E4820.10.2.12 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x12V/0,42A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
298	19570	E4820.10.2.15 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x15V/0,33A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
299	19571	E4820.10.2.18 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x18V/0,28A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	39,0000	36,0000	по запросу
300	19572	E4820.10.2.24 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x24V/0,21A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
301	19559	E4820.10.2.06 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x6V/0,83A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
302	19562	E4820.10.2.75 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x7,5V/0,66A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
303	19566	E4820.10.2.09 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=2x9V/0,55A (выводы 7-8, 11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,8489	7,4990	по запросу
304	19551	E4820.10.1.06 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=6V/1,66A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,2166	6,9632	по запросу
305	19552	E4820.10.1.75 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=7,5V/1,33A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,2166	6,9632	по запросу
306	19553	E4820.10.1.09 -JESIVA	Трансформатор 10VA Uout=9V/1,11A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,2166	6,9632	по запросу
307	19590	E4820.12.1.12 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=12V/1A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
308	19591	E4820.12.1.15 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=15V/0,80A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
309	19592	E4820.12.1.18 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=18V/0,66A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
310	19593	E4820.12.1.24 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=24V/0,50A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
311	19599	E4820.12.2.15 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x15V/0,40A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
312	19600	E4820.12.2.18 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x18V/0,33A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
313	19601	E4820.12.2.24 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x24V/0,25A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
314	19595	E4820.12.2.06 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x6V/1A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
315	19596	E4820.12.2.75 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x7,5V/0,80A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
316	19597	E4820.12.2.09 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=2x9V/0,66A (выводы 7-8,11-12), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	9,0065	7,6326	по запросу
317	19587	E4820.12.1.06 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=6V/2A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
318	19588	E4820.12.1.75 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=7,5V/1,60A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
319	19589	E4820.12.1.09 -JESIVA	Трансформатор 12VA Uout=9V/1,30A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x40мм	8,3745	7,0970	по запросу
320	19605	E5418.16.1.12 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=12V/1,33A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
321	19606	E5418.16.1.15 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=15V/1,06A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
322	19607	E5418.16.1.18 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=18V/0,89A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
323	19608	E5418.16.1.24 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=24V/0,66A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
324	19612	E5418.16.2.12 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x12V/0,66A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
325	19613	E5418.16.2.15 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x15V/0,53A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
326	19614	E5418.16.2.18 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x18V/0,44A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
327	19615	E5418.16.2.24 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x24V/0,33A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
328	19609	E5418.16.2.06 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x6V/1,33A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу

329	19610	E5418.16.2.75 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x7,5V/1,06A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
330	19611	E5418.16.2.09 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=2x9V/0,89A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	9,1653	7,7672	по запросу
331	19602	E5418.16.1.06 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=6V/2,66A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
332	19603	E5418.16.1.75 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=7,5V/2,13A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
333	19604	E5418.16.1.09 -JESIVA	Трансформатор 16VA Uout=9V/1,78A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 74x47x39мм	8,7856	7,4454	по запросу
334	19503	E3015.25.1.12 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=12V/0,20A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
335	19504	E3015.25.1.15 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=15V/0,16A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
336	19505	E3015.25.1.18 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=18V/0,13A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
337	19500	E3015.25.1.06 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=6V/0,41A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
338	19501	E3015.25.1.75 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=7,5V/0,33A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
339	19502	E3015.25.1.09 -JESIVA	Трансформатор 2,5VA Uout=9V/0,27A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x27мм	2,9082	2,4645	по запросу
340	19513	E3018.28.2.15 -JESIVA	Трансформатор 2,8VA Uout=2x15V/0,093A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x29,5мм	2,9712	2,5179	по запросу
341	19514	E3018.28.2.18 -JESIVA	Трансформатор 2,8VA Uout=2x18V/0,077A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x29,5мм	2,9712	2,5179	по запросу
342	19515	E3018.28.2.24 -JESIVA	Трансформатор 2,8VA Uout=2x24V/0,058A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x29,5мм	2,9712	2,5179	по запросу
343	19507	E3018.28.2.06 -JESIVA	Трансформатор 2,8VA Uout=2x6V/0,23A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x29,5мм	2,9712	2,5179	по запросу
344	19509	E3018.28.2.09 -JESIVA	Трансформатор 2,8VA Uout=2x9V/0,15A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 32x27x29,5мм	2,9712	2,5179	по запросу
345	19618	E6021.25.1.12 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=12V/2,08A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
346	19619	E6021.25.1.15 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=15V/1,66A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
347	19620	E6021.25.1.18 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=18V/1,38A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
348	19621	E6021.25.1.24 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=24V/1,04A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
349	19625	E6021.25.2.12 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x12V/1,04A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
350	19626	E6021.25.2.15 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x15V/0,83A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
351	19627	E6021.25.2.18 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x18V/0,69A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
352	19628	E6021.25.2.24 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x24V/0,52A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
353	19622	E6021.25.2.06 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x6V/2,08A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
354	19623	E6021.25.2.75 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x7,5V/1,66A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
355	19624	E6021.25.2.09 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=2x9V/1,38A (выводы 8-9, 13-14), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	16,4337	13,9268	по запросу
356	19616	E6021.25.1.06 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=6V/4,16A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
357	19617	E6021.25.1.09 -JESIVA	Трансформатор 25VA Uout=9V/2,77A (выводы 9-13), Uin=220VAC (выводы 1-7) 81,5x53x45мм	15,4865	13,1241	по запросу
358	19519	E3813.35.1.12 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=12V/0,29A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
359	19520	E3813.35.1.15 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=15V/0,23A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
360	19521	E3813.35.1.18 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=18V/0,19A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
361	19522	E3813.35.1.24 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=24V/0,14A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу

362	19526	E3813.35.2.12 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x12V/0,14A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
363	19527	E3813.35.2.15 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x15V/0,11A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
364	19528	E3813.35.2.18 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x18V/0,097A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
365	19529	E3813.35.2.24 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x24V/0,073A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
366	19524	E3813.35.2.75 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x7,5V/0,23A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
367	19525	E3813.35.2.09 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=2x9V/0,19A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,4247	3,7497	по запросу
368	19516	E3813.35.1.06 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=6V/0,58A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
369	19517	E3813.35.1.75 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=7,5V/0,46A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
370	19518	E3813.35.1.09 -JESIVA	Трансформатор 3,5VA Uout=9V/0,38A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 41x35x28мм	4,2672	3,6162	по запросу
371	19631	E6635.45.1.12 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=12V/3,75A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
372	19632	E6635.45.1.15 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=15V/3,0A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
373	19633	E6635.45.1.18 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=18V/2,50A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
374	19634	E6635.45.1.24 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=24V/1,87A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
375	19638	E6635.45.2.12 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x12V/1,87A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
376	19639	E6635.45.2.15 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x15V/1,5A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
377	19640	E6635.45.2.18 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x18V/1,25A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
378	19641	E6635.45.2.24 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x24V/0,93A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
379	19635	E6635.45.2.06 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x6V/3,75A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
380	20522	E6635.45.2.75 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x7,5V/3A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4388	19,0152	по запросу
381	19637	E6635.45.2.09 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=2x9V/2,50A (выводы 9-10, 15-16), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	22,4386	19,0157	по запросу
382	19629	E6635.45.1.06 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=6V/7,5A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
383	19630	E6635.45.1.09 -JESIVA	Трансформатор 45VA Uout=9V/5A (выводы 10-15), Uin=220VAC (выводы 1-8) 87,5x59x61мм	20,7953	17,6231	по запросу
384	19644	E7532.60.1.12 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=12V/5A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
385	19645	E7532.60.1.15 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=15V/4A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
386	19646	E7532.60.1.18 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=18V/3,30A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
387	19647	E7532.60.1.24 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=24V/2,50A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
388	19651	E7532.60.2.12 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x12V/2,50A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
389	19652	E7532.60.2.15 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x15V/2,0A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
390	19653	E7532.60.2.18 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x18V/1,66A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
391	19654	E7532.60.2.24 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x24V/1,25A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
392	19648	E7532.60.2.06 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x6V/5,0A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
393	19649	E7532.60.2.75 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x7,5V/4,0A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу
394	19650	E7532.60.2.09 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=2x9V/3,33A (выводы 13-14, 17-18), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	29,0434	24,6130	по запросу



395	19642	E7532.60.1.75 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=7,5V/8A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
396	19643	E7532.60.1.09 -JESIVA	Трансформатор 60VA Uout=9V/6A (выводы 14-17), Uin=220VAC (выводы 3-8) 100x66x64мм	25,9775	22,0148	по запросу
397	19532	E4414.06.1.12 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=12V/0,50A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
398	19533	E4414.06.1.15 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=15V/0,40A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
399	19534	E4414.06.1.18 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=18V/0,33A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
400	19535	E4414.06.1.24 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=24V/0,25A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
401	19539	E4414.06.2.15 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=2x15V/0,20A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,8986	4,1513	по запросу
402	19540	E4414.06.2.18 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=2x18V/0,16A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,8986	4,1513	по запросу
403	19541	E4414.06.2.24 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=2x24V/0,12A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,8986	4,1513	по запросу
404	19536	E4414.06.2.06 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=2x6V/0,50A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,8986	4,1513	по запросу
405	19537	E4414.06.2.09 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=2x9V/0,33A (выводы 6-7, 9-10), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,8986	4,1513	по запросу
406	19530	E4414.06.1.06 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=6V/1A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
407	19531	E4414.06.1.09 -JESIVA	Трансформатор 6VA Uout=9V/0,66A (выводы 7-9), Uin=220VAC (выводы 1-5) 44x37x32мм	4,5827	3,8836	по запросу
408	19547	E4816.08.1.12 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=12V/0,66A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
409	19548	E4816.08.1.15 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=15V/0,53A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
410	19549	E4816.08.1.18 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=18V/0,44A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
411	19550	E4816.08.1.24 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=24V/0,33A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
412	19544	E4816.08.1.06 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=6V/1,33A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
413	19545	E4816.08.1.75 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=7,5V/1,06A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
414	19546	E4816.08.1.09 -JESIVA	Трансформатор 8VA Uout=9V/0,88A (выводы 8-11), Uin=220VAC (выводы 1-6) 70x43x35мм	7,5845	6,4275	по запросу
415	20153	HX1188NLT -Pulse	Трансформатор SMD 1:1	2,9712	2,5176	по запросу
416	17885	SM-LP-5001 - Bourns	Трансформатор SMD коэф = 1:01 12.8x9.6x7.4 мм	3,2000	3,0000	по запросу
417	16823	POL-15020R -Premier Magnetics	Трансформатор обратноходовый, рекомендованный контроллер TOP226Y, Uout=15V, Iout=2.0A, каркас E28/11	4,9050	4,4145	по запросу
418	10692	LM-NP-1001-B1L - Bourns	Трансформатор соглас. H1 = 10.5mm, LIGHT WEIGHT.	3,2000	3,0000	по запросу
419	16632	TSD-1405 -Premier Magnetics	Трансформатор, рекомендованный контроллер TOP 224P, Uout=12V, Iout=1,7A, каркас E-25	5,2974	4,6879	по запросу