

<b>Прочие избирательные элементы: Кварцевые и керамические фильтры, фильтры и резонаторы на ПАВ, пьезокерамика, фильтры питания / Other selective components: quartz and ceramic filters, SAW resonators and filters</b>						
<b>Сайт компании : <a href="http://www.aly.ru">www.aly.ru</a></b>						
<b>On-line магазин: <a href="http://www.store.aly.ru">www.store.aly.ru</a></b>						
21	арт	Название	Примечание	Цена за 1 шт. в USD		
				розница	мелкий опт	опт
1	17851	<a href="#">ACPF-7003-BLK -Avago</a>	SAW filter for US PCS Band, Passband: 1850-1910 MHz	2,0000	1,8200	по запросу
2	17749	<a href="#">FAR-F5KB-942M50-B4EB -Fujitsu Media Devices Limited</a>	ПАВ фильтр 942 MHz, Passband 925-960 MHz	1,1000	1,0000	по запросу
3	23396	<a href="#">FAR-F6KA-1G8800-L4AF-Z -Taiyo Yuden</a>	ПАВ фильтр SMD (1,4x1x0,5) 1,88 GHz, Bandwidth 58,8 MHz	1,0000	0,9000	по запросу
4	24104	<a href="#">TA0332A -Tai-Saw</a>	SAW filter 1350,0 MHz, 15 MHz BW	13,5000	12,0000	по запросу
5	18293	<a href="#">B39389-K9356-M100 -EPCOS</a>	SAWTV IF audio filter with passband for sound carriers at 32,40 MHz (D/K, L), 32,90 MHz (I) and 33,40 MHz (B/G)	1,7000	1,6500	по запросу
6	10672	<a href="#">854661 -Triquint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD, 70 MHz, 6 MHz BW	77,4000	70,4000	по запросу
7	10674	<a href="#">854673 -TriQuint</a>	SAW Filter, 70 MHz, 26 MHz BW	85,8000	78,0000	по запросу
8	22098	<a href="#">855770 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (5x5x1,32), 190 MHz, Usable bandwidth 5 MHz	16,7500	14,9500	по запросу
9	9056	<a href="#">ПАВ резонатор R315 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ резонатор SMD 5x5 315,00 MHz	1,0063	0,8905	по запросу
10	9057	<a href="#">F315 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ фильтр SMD 5x5 315,00 MHz +-300kHz/3db	1,4000	1,2500	по запросу
11	15354	<a href="#">B39361-B4847-U310 -EPCOS</a>	SAW Low-loss filter for Mobile Communication 360,00 MHz (bandwidth 315 kHz)	9,0313	7,9923	по запросу
12	13792	<a href="#">ПАВ резонатор R407,3 SM-2 -Fronter</a>	ПАВ резонатор 407,3 MHz SM-2	1,0063	0,8905	по запросу
13	5497	<a href="#">ПАВ резонатор R418 F11 -Fronter</a>	ПАВ резонатор 418 MHz F-11	1,0000	0,9000	по запросу
14	7736	<a href="#">ПАВ резонатор R418 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ резонатор SMD 5x5 418 MHz One-port	1,0063	0,8905	по запросу
15	13793	<a href="#">ПАВ резонатор R418 SM-2 -Fronter</a>	ПАВ резонатор 418 MHz SM-2	1,0063	0,8905	по запросу
16	5499	<a href="#">F418 F11-Fronter</a>	ПАВ фильтр 418 MHz F-11	1,0000	0,9000	по запросу
17	7737	<a href="#">ПАВ резонатор R423 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ резонатор SMD 5x5 423,22 MHz One-port +/-75kHz	1,0063	0,8905	по запросу
18	9059	<a href="#">F429 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ фильтр SMD 5x5 429,82 MHz 600kHz/3db	1,4000	1,2500	по запросу
19	13796	<a href="#">ПАВ резонатор R430,5 SM-2 -Fronter</a>	ПАВ резонатор 430,5 MHz SM-2	1,0000	0,9000	по запросу
20	13794	<a href="#">ПАВ резонатор R423,22 SM-2 -Fronter</a>	ПАВ резонатор 423,22 MHz SM-2	1,0063	0,8905	по запросу
21	5501	<a href="#">F433 F11 -Fronter</a>	ПАВ фильтр 433,92 MHz F-11	1,0000	0,9000	по запросу
22	7735	<a href="#">F433 QCC8C -Fronter</a>	ПАВ фильтр SMD 5x5 433,92 MHz	1,4000	1,2500	по запросу
23	20500	<a href="#">RF3609D -RFM</a>	SAW Filter 449 MHz BW 18 MHz			по запросу
24	15905	<a href="#">TV70555E-814,5M - Temwell</a>	ПАВ фильтр VHF UHF helical filter Fo=814.5MHz 50Ohm 25MHz(-3dB)	100,8000	94,2000	по запросу
25	20935	<a href="#">856704 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22), 836,5 MHz, Usable bandwidth 25 MHz	12,1000	11,0000	по запросу
26	20931	<a href="#">855782 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22), 881,5 MHz, Usable bandwidth 25 MHz (AMPS, CDMA and TDMA applications)	12,1000	11,0000	по запросу
27	20933	<a href="#">855820 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22), 942,5 MHz, Usable bandwidth 35 MHz (EGSM applications)	12,1000	11,0000	по запросу
28	20835	<a href="#">855860 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22mm), 1842,50 MHz, 75 MHz Usable bandwidth	12,1000	11,0000	по запросу
29	20837	<a href="#">856654 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22mm), 1747,5 MHz, 75 MHz Usable bandwidth	12,1000	11,0000	по запросу
30	20968	<a href="#">856705 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22), 1880 MHz, Usable bandwidth 60 MHz (For Base Station applications)	12,1000	11,0000	по запросу
31	20617	<a href="#">855916 -TriQuint Semiconductor</a>	SAW Filter SMD (3x3x1,22mm), 2441,8 MHz, 83,5 MHz Usable bandwidth	9,4000	8,5000	по запросу
32	4926	<a href="#">FT10M15B1 -Fronter</a>	кварц фильтр 10,7MHz +/-7,5kHz/3db 4 pole, 2xHC49	3,4000	3,0000	по запросу
33	16751	<a href="#">21M15BU5G -Mercury</a>	ПФ 21,4 MHz, +/-7,5kHz/3db, +/-25kHz/40db, 2xUM5	4,3500	3,8400	по запросу
34	14838	<a href="#">FT21M07D -Fronter</a>	кварц фильтр 21,4MHz 8 pole, S1(11x8,5x11,5) 3,75kHz/3dB, 9kHz/65dB	14,0000	12,0000	по запросу
35	4190	<a href="#">45M15B -N/A</a>	ПФ 45 MHz +/-7.5kHz/3dB, +/-25kHz/40dB, ripple 1dB, loss 2.5dB, 650R/3pF, 2xUM5	10,4648	9,2608	по запросу

36	11815	45M15BU1G -N/A	ПФ 45 МГц +-7.5kHz/3dB, +-25kHz/30dB, ripple 1dB, loss 3dB, 650R/3pF, 2xUM1	7,0000	6,5000	по запросу
37	16406	45M7.5BU1G -N/A	ПФ 45 МГц +-3.75kHz/3dB, +-25kHz/30dB, ripple 1dB, loss 3dB, 650R/3pF, 2xUM1	10,4652	9,2604	по запросу
38	15625	F45M000000S012 -AEL	ПФ 45 МГц +-15kHz/3dB, 2pole 7x5 mm	15,1500	13,4070	по запросу
39	15626	F45M000000S015 -AEL	ПФ 45 МГц +-15kHz/3dB, 2pole 7x5 mm	19,0325	16,8429	по запросу
40	13102p	R-0,455-JTB/Y-TR -Jauch	Керам. рез. 0,455 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
41	19469	ZTB-655 KHz -Fronter	Керам. резонатор +/-2kHz 655kHz	0,1848	0,1632	по запросу
42	13152p	R-600-kHz;-HCJ-600-Y-TR -Jauch	Керам. рез.0,6 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
43	13105p	R-0,614-JTB/P -Jauch	Керам. рез.0,614 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
44	13106p	R-0,640-JTB/P -Jauch	Керам. рез.0,64 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
45	11 433p	R-2,00-JTCC/MG -Jauch	Керам. рез.2 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
46	13115p	R-2,00-MHz;-PHCJ-2.00-AR' -Jauch	Керам. рез.2 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
47	13116p	R-2,00-MHz;-PHCJ-2.00-BR' -Jauch	Керам. рез.2 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
48	13117p	R-2,44-MHz;-PHCJ-2.44-AR' -Jauch	Керам. рез.2,44 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
49	13131p	R-3,58-JTACC/MG -Jauch	Керам. рез.3,58 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
50	13132p	R-3,58-JTT/MG-TF -Jauch	Керам. рез.3,58 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
51	13127p	R-3,58-MHz;-HCJ-3.58-MKS' -Jauch	Керам. рез.3,58 МГц, 3 выводной	0,0502	0,0444	по запросу
52	13128p	R-3,58-MHz;-PHCJ-3.58-BR-01-MS -Jauch	Керам. рез.3,58 МГц, SMD 3 контактный	0,0502	0,0444	по запросу
53	13135p	R-3,68-JTCC/MG-03 -Jauch	Керам. рез.3,68 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
54	13133p	R-3,68-MHz;-HCJ-3.68-MSA' -Jauch	Керам. рез.3,68 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
55	13134p	R-3,68-MHz;-HCJ-3.68-MSA-TF' -Jauch	Керам. рез.3,68 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
56	13137p	R-3,69-JTCC/MG -Jauch	Керам. рез.3,69 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
57	13139p	R-4,00-MHz;-JTT-4.0-MG-TF -Jauch	Керам. рез.4 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
58	13140p	R-4,0-JTA/MG -Jauch	Керам. рез.4 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
59	13141p	R-4,19-MHz;-HCJ-4.19-MKC-TF-Z' -Jauch	Керам. рез.4,19 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
60	13142p	R-4,91-MHz;-HCJ-4.91-MKD -Jauch	Керам. рез.4,91 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
61	13145p	R-5,0-JTACC/MG -Jauch	Керам. рез.5 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
62	13144p	R-5,0-MHz;-PHCJ-5.00-BR' -Jauch	Керам. рез.5 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
63	13149p	R-6,0-JTCS/MT -Jauch	Керам. рез.6 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
64	13148p	R-6,0-MHz;-HCJ-6.0-MKS-TR -Jauch	Керам. рез.6 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
65	13150p	R-6,14-JTT/MT -Jauch	Керам. рез.6,14 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
66	13151p	R-6,75-JTCC/MG -Jauch	Керам. рез.6,75 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
67	13154p	R-7,37-MHz;-PHCJ-7.37-AR' -Jauch	Керам. рез.7,37 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
68	13155p	R-7,37-MHz;-PHCJ-7.37-BR' -Jauch	Керам. рез.7,37 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
69	13159p	R-8,0-JTCC/MG -Jauch	Керам. рез.8 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
70	13160p	R-8,0-JTCC-MG-T1(+/-0,3%) -Jauch	Керам. рез.8 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
71	13161p	R-8,0-JTCS/MT -Jauch	Керам. рез.8 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
72	13156p	R-8,0-MHz;-HCJ-8.00-MKD -Jauch	Керам. рез.8 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
73	13163p	R-8,380-JTTCV/MT -Jauch	Керам. рез.8,38 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
74	13164p	R-9,60-JTA/MT -Jauch	Керам. рез.9,6 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
75	13107p	R-10,0-JTA/MT -Jauch	Керам. рез.10 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
76	11500	R 10,00-JTCS/MT -Jauch	Керам. рез. SMD со встр-ми конд-ми 10МГц 0,5%, 0,4%	0,2132	0,1886	по запросу
77	13108p	R-12,00-JTT/MT-TF -Jauch	Керам. рез.12 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
78	13111p	R-16,0--JTT/MX -Jauch	Керам. рез.16 МГц	0,0502	0,0444	по запросу
79	13113p	R-16,0-JTT/MX-TF -Jauch	Керам. рез.16 МГц	0,0502	0,0444	по запросу

80	13114p	R-19,66-JTCS/MX -Jauch	Керам. рез.19,66 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
81	13119p	R-20,00-JTA/MX -Jauch	Керам. рез.20 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
82	13121p	R-20,00-JTTCV/MX -Jauch	Керам. рез.20 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
83	13118p	R-20,00-MHz;-HCJ-20.00-MSA -Jauch	Керам. рез.20 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
84	13122p	R-20,48-JTCS/MX -Jauch	Керам. рез.20,48 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
85	13124p	R-24,00-JTACS/MX -Jauch	Керам. рез.24 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
86	13125p	R-25,00-JTACS/MX -Jauch	Керам. рез.25 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
87	13138p	R-32,00-JTT/MX' -Jauch	Керам. рез.32 MHz	0,0502	0,0444	по запросу
88	18999	BNX022-01L -Murata	Block Type EMIFIL (LC Combined) 1MHz to 1GHz:35dB min. (20 to 25 degrees C line impedance=50 ohm), 10 A, 50 Vdc	5,8500	5,4500	по запросу
89	34 3	KNH21473-3AA -AVX	ФНЧ 0805 47 nF 50 V 2 A	0,9500	0,8000	по запросу
90	24378	NFM18PC104R1C3D - Murata	0603 фильтр подавления Emi, 100 nF, 16V, 2 A, 30 mOhm Max	0,0724	0,0613	по запросу
91	20408	NFM21PC104R1E3D -Murata	Фильтр подавления EMI, 0,1 mkF ±20% 16V, 2 A, 1000 MOhm	0,1070	0,0906	по запросу
92	19656	NFM21PC105B1C3D -Murata	Фильтр подавления EMI, 1 mkF ±20% 16V, 4 A, 500 MOhm			по запросу
93	20472	NFM21PC224R1C3D -Murata	Фильтр подавления EMI, 0.22 mkF ±20% 16V, 2 A, 1000 MOhm	0,4500	0,4000	по запросу
94	18388	NFM21PC474R1C3D -Murata	Фильтр подавления EMI, 0.47 mkF ±20% 16V, 2 A, 1000 MOhm	0,3600	0,3400	по запросу
95	18617	NFM21CC223R1H3D -Murata	Фильтр подавления EMI, 0805, 0.022 mkF 2 A	0,2500	0,2000	по запросу
96	18917	CDBKB455KCLX36-R0 - Murata	Керам. дискриминатор SMD 455kHz, ±13kHz/3dB, 90±30mV, dist=2.5%	2,4542	2,0798	по запросу
97	18918	CFUKG455KF4A-R0 - Murata	Керам. фильтр SMD 455±1.5kHz, ±6.0kHz/6dB, ±12.5kHz/40dB, ±100kHz/27dB.	5,2339	4,4355	по запросу
98	4924	JTB455C7 -Fronter	Керам. дискриминатор +/-4kHz 455kHz	0,1846	0,1633	по запросу
99	17038	JTBM455C16 -CQ	Керам. дискриминатор +/-4kHz 455kHz	0,1848	0,1632	по запросу
100	4756	LT455DU -Fronter	ПФ 0,455 MHz (=CFU455D2 -Murata), 3 выводной	1,2000	1,0800	по запросу
101	11903	LT455FU -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-6kHz /6db, +/-12,5kHz /40db, 3 выводной	0,8846	0,7828	по запросу
102	11904	LT455FW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-6kHz /6db, +/-12,5kHz /50db,5 выводной	0,8846	0,7828	по запросу
103	13402	LT455GW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-4.5kHz /6db, +/-10kHz /50db,5 выводной	0,8840	0,7823	по запросу
104	7540	LTM455EU -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-7,5kHz /6db, +/-15kHz /40db,4 выводной	1,2000	1,0800	по запросу
105	4927	LT6,5MB -Fronter	Керам. фильтр TV 6,5 MHz	0,1615	0,1429	по запросу
106	6007	XT6,5MB - Fronter	Ceramic trap for TV 6,5 MHz, 35dB, 70kHz/30dB	0,2100	0,1900	по запросу
107	6005	JT10,7MG - Fronter	Керам. дискриминатор 10,7 МГц, out 200mV, 1%, 300kHz/3dB	0,2200	0,2000	по запросу
108	9055	LT10,7MS2 - Fronter	Керам. фильтр 10,7 МГц 230кГц/3дБ, 600кГц/20дБ, затух 6дБ	0,1900	0,1600	по запросу
109	21619	NFL18ST207X1C3D - Murata	Фильтр подавления EMI 0603 LC 110 nH 25 pF (T-type) 200 MHz 150 mA	0,8000	0,7000	по запросу
110	13640	LT455EU -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-7,5kHz /6db, +/-15kHz /40db,3 выводной	0,8840	0,7823	по запросу
111	4923	LT455EW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-7,5kHz /6db, +/-15kHz /50db,5 выводной	0,8846	0,7828	по запросу
112	5735	LT455HW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-3kHz /6db, +/-9kHz /50db,5 выводной	0,9500	0,8500	по запросу
113	21764	LTM455CW -Fronter	ПФ 0,455 MHz	2,0000	1,8000	по запросу
114	21765	LTM455DW -Fronter	ПФ 0,455 MHz	2,0000	1,8000	по запросу
115	7539	LTM455EW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-7,5kHz /6db, +/-15kHz /50db,5 выводной	2,0000	1,8000	по запросу
116	13639	LTM455FU -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-6kHz /6db, +/-12,5kHz /40db, 4 выводной	0,8846	0,7828	по запросу
117	13638	LTM455FW -Fronter	ПФ 0,455 MHz +/-6kHz /6db, +/-12,5kHz /50db,5 выводной	0,8840	0,7823	по запросу
118	15580	B85121-A2504-A101 -EPCOS	Проходной фильтр 100 A, 250V, 0,5 µF, 120 x 55 mm	151,6650	134,2168	по запросу
119	15581	B85121-A2504-A201 -EPCOS	Проходной конденсатор 200 A, 250 Vac, 0,5 µF, 120 x 55 mm	151,6650	134,2168	по запросу
120	13592	B84143G 25R110 -EPCOS	Сетевой помехоподавляющий фильтр 25A 520/300B	175,7061	155,4921	по запросу
121	23096	FN2010-30-08 -Schaffner	Сетевой фильтр Power Line Filters 30A 250VAC	86,5800		по запросу
122	16412	PMCE-0330 -Premier Magnetics	Сетевой фильтр 250Vac RMS 1Amps E25.4	3,6328	3,2148	по запросу
123	17867	PMCU-0330 -Premier Magnetics	Сетевой фильтр 250Vac RMS 0,5Amps	2,6000	2,4000	по запросу

124	16631	<a href="#">PMCU-5470 -Premier Magnetics</a>	Сетевой фильтр 250Vac RMS 0,15А, 47mH	-	2,6587	2,3528	по запросу
125	9961	<a href="#">VW3A28403 -Schneider Electric</a>	Дополнит. входной фильтр радиопомех для преобразователей частоты Altivar 58 U18/U29N4 (0.75/1.5 кВт); I=6А; U=380/500V;	-	60,0000	57,0000	по запросу