

		ИМС: логические / ICs: logical				
		Сайт компании : www.aly.ru				
		On-line магазин: www.store.aly.ru			Цена за 1 шт. в USD	
40	арт	Название	Примечание	розница	мелкий опт	опт
1	4732	74ABT240PW -Philips	ИМС Лог. SOT360 Octal inverting buffer (3-State); 4,5 to 5,5V	0,6286	0,5562	по запросу
2	9771	74ABTH162245ADL - Philips	ИМС Лог. SOT370 16-bit bus transceiver with 30 Ohm series termination resistors (3-State); 4,5-5,5V	0,6432	0,5692	по запросу
3	8400	74AC00SC - FAI	ИМС Лог. SOIC14 Quad 2-Input NAND Gate; 2-6V	0,3000	0,2400	по запросу
4	9517	74АНСТ1G00GW -Philips	ИМС Лог. SOT353(UMT5) PicoGate 2-Input NAND Gate; TTL Enable; 4,5-5,5V	0,1213	0,1073	по запросу
5	21707	74АНСТ1G14GW,125 -NXP	ИМС Лог. SOT-353(TSSOP-5) Inverting Schmitt trigger, Vs=4,5-5,5 V	0,1000	0,0768	по запросу
6	11443	74АНСТ1G86GV -Philips	ИМС Лог. SOT753 лог.эл-т 2ИсключИЛИ	0,0830	0,0734	по запросу
7	82 14	74HC00D -NXP	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2И-НЕ (ЛА3)	0,1399	0,1238	по запросу
8	14329	74HC02D -NXP	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2ИЛИ-НЕ (ЛЕ1)	0,1746	0,1545	по запросу
9	82 105	74HC03D - Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2НЕ-И	0,2050	0,1814	по запросу
10	82 52	74HC03N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Четыре лог.эл-та 2НЕ-И	0,2050	0,1814	по запросу
11	3963	74HC04D - Philips	ИМС Лог. SO14 Шесть лог.элементов НЕ (ЛН1)	0,1736	0,1536	по запросу
12	82 2	74HC04N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Шесть лог.элементов НЕ (ЛН1)	0,1418	0,1254	по запросу
13	21529	74HC05D - NXP	ИМС SO14 Шесть лог.элементов НЕ с открытым коллектором	0,2600	0,2400	по запросу
14	82 15	74HC08D - Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2И (ЛИ1)	0,1621	0,1434	по запросу
15	82 30	74HC10N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Три лог.эл-та 3И-НЕ (ЛА4)	0,1237	0,1094	по запросу
16	21515	74HC112D - NXP	ИМС Лог. SO16	0,1656	0,1500	по запросу
17	82 91	74HC11D - Philips	ИМС Лог. SO14 Три лог.эл-та 3И (ЛИ3)	0,1650	0,1500	по запросу
18	4236	74HC11N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Три лог.эл-та 3И (ЛИ3)	0,1616	0,1430	по запросу
19	82 39	74HC125D - Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре буфера с тремя сост.вых. (ЛП8)	0,1847	0,1634	по запросу
20	82 139	74HC14D -NXP	ИМС Лог. SO14 Шесть триггеров Шмитта с инверсией (ТЛ2)	0,1600	0,1452	по запросу
21	16991	74HC154D - Philips	ИМС Лог. SO24 4-to-16 line decoder/demultiplexer	0,9340	0,8265	по запросу
22	4052	74HC157D - Philips	ИМС Лог. SO16 Quad 2-input multiplexer	0,1950	0,1800	по запросу
23	82 41	74HC161N - Philips	ИМС Лог. DIP16 4-разр. синх-й двоичный сч-к (ИЕ10)	0,3193	0,2825	по запросу
24	82 143	74HC191D - Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 4-разр. синх-й дв-ный реверс. сч-к (ИЕ13)	0,4085	0,3615	по запросу
25	82 11	74HC192N - Philips	ИМС Лог. DIP16 синх-й реверс. дв-но/дес-ый сч-к (ИЕ6)	0,3189	0,2822	по запросу
26	82 55	74HC193N - Philips	ИМС Лог. DIP16 4-разр. синх-й двоичный реверс сч-к (ИЕ7)	0,3284	0,2906	по запросу
27	82 42	74HC194N - Philips	ИМС Лог. DIP16 4-разр. универ. сдвиговый регистр (ИР11)	0,3503	0,3100	по запросу
28	82 26	74HC21D - Philips	ИМС Лог. SO14 Два лог.эл-та 4И (ЛИ6)	0,1986	0,1757	по запросу
29	11341	74HC244D - Philips	ИМС Лог. SO20 два четырехканальных формир. (АП5)	0,2455	0,2172	по запросу
30	82 152	74HC245D - Philips	ИМС Лог. SO20 8-канальный двухнаправленный формир. (АП6)	0,3682	0,3258	по запросу
31	4240	74HC257N - Philips	ИМС Лог. DIP16 Четыре двухканальных мультиплексора (КП11)	0,3784	0,3348	по запросу
32	82 17	74HC273N - Philips	ИМС Лог. DIP20 8-разр. буф. регистр со сбросом (ИР35)	0,2806	0,2483	по запросу
33	21517	74HC283D -NXP	ИМС Лог. SO16			по запросу
34	82 37	74HC30N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Лог.элемент 8И-НЕ (ЛА2)	0,1610	0,1424	по запросу
35	82 35	74HC377N - Philips	ИМС Лог. DIP20 8-разр. буф. регистр с разрешением записи (ИР27)	0,2631	0,2328	по запросу
36	82 40	74HC40103D - Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) синх-й 8-битовый 2-ый счётчик со сбросом	0,7456	0,6598	по запросу
37	82 24	74HC4016N - Philips	ИМС Лог. DIP14 Четыре двухнаправленных переключателя (КТ1)	0,2611	0,2310	по запросу
38	20123	74HC4024D - NXP	ИМС Лог. SO14	0,4600	0,4000	по запросу
39	20004	74HC4050D -NXP	ИМС Лог. SO16 Шесть преобразователей уровня сигнала (ПУ4)	0,3000	0,2652	по запросу
40	8551	74HC4053D -Philips	ИМС Лог. SO16 Triple 2-channel analog multiplexer/demultiplexer; 2.0 to 10.0 V	0,2444	0,2162	по запросу
41	17523	74HC4066AFT -TOSHIBA	ИМС Лог. SOT-402 Четыре двухнаправленных переключателя (КТ3)SOT-402	0,4000	0,3600	по запросу
42	82 34	74HC4066D - Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре двухнаправленных переключателя (КТ3)	0,2638	0,2334	по запросу
43	82 84	74HC42D - Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) дв-но/дес-ый - десят-ный дешиф 4x10 (ИД6)	0,6605	0,5845	по запросу
44	82 36	74HC42N - Philips	ИМС Лог. DIP16 дв-но/дес-ый - десятичный дешиф 4x10 (ИД6)	0,2723	0,2409	по запросу
45	8708	74HC573D - PHI	ИМС Лог. SO20 8-битный буф. регистр	0,2731	0,2416	по запросу
46	82 130	74HC574D,653 -NXP	ИМС Лог. SO20 8-битный буф. регистр с имп-ным управ (ИР37)	0,2200	0,1800	по запросу
47	7669	74HC595D -Philips	ИМС Лог. SO16 8-bit Shift Register with Output Latches (3-State); Fmax=108 MHz; 2.0 - 6.0 V	0,2534	0,2242	по запросу
48	25669	74HC7014D,112 -NXP	ИМС Лог. BUFF HEX SCHM TRG 14SOIC	1,6300	1,4200	по запросу
49	3964	74HC74D -NXP	ИМС Лог. SO14 Два D-триггера с установкой и сбросом (ТМ2)	0,1249	0,1105	по запросу
50	10677	74HC74D -NXP	ИМС Лог. 4-bit magnitude comparator	0,1249	0,1105	по запросу

		On-line магазин: www.store.aly.ru			Цена за 1 шт. в USD		
40	арт	Название	Примечание	розница	мелкий опт	опт	
51	82 29	74HC86N – Philips	ИМС Лог. DIP14 Четыре лог.эл-та 2Исключили (ЛП5)	–	0,2051	0,1815	по запросу
52	82 110	74HC00D – Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2И-НЕ (ЛА3)	–	0,2394	0,2118	по запросу
53	5651	74HC02D – Philips	ИМС Лог. SO14(3,9mm) Quad 2-input NOR gate; TTL Enabled, 5V	–			по запросу
54	16640	74HC03D – NXP	ИМС Лог. Quad 2-input NAND gate	–	0,3076	0,2722	по запросу
55	9353	74HC04D – NXP	ИМС Лог. SO14 Hex inverter	–	0,1418	0,1254	по запросу
56	5652	74HC08D – Philips	ИМС Лог. SO14(3,9mm) Quad 2-input AND gate; TTL Enabled, 5V	–	0,2020	0,1840	по запросу
57	82 49	74HC123N – Philips	ИМС Лог. DIP16 Два одновибратора с повторным запуском (АГ3)	–	0,3099	0,2742	по запросу
58	19445	74HC138D – NXP	Микросхема лог. SO16	–			по запросу
59	82 66	74HC14D – Philips	ИМС Лог. SO14 Шесть триггеров Шмитта с инверсией (ТЛ2)	–	0,1847	0,1634	по запросу
60	82 112	74HC153D – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Два четырёхходовых мультиплексора	–	0,4654	0,4118	по запросу
61	4137	74HC193D – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 4-разр. синх-й дв-ный реверс. Счет. (ИЕ7)	–	0,4254	0,3764	по запросу
62	6068	74HC299D – NXP	ИМС Лог. SOT163(SO20) 8-bit universal shift/store register (3-state); TTL enabled; 5V	–	0,7914	0,6706	по запросу
63	9354	74HC32D – PHI	ИМС Лог. SO14 Quad 2-input OR gate	–	0,1582	0,1400	по запросу
64	23681	74HC366D – NXP	ИМС Лог. Buffers & Line Drivers HEX BUFF/DRV 3ST	–	3,0000	2,7500	по запросу
65	8825	74HC373D – NXP	ИМС Лог. SO20 8-разр. буф. регистр с тремя состояниями (ИР22)	–	0,2236	0,1978	по запросу
66	11081	74HC4046AD – Philips	ИМС Лог. SOIC16	–	0,6147	0,5439	по запросу
67	19787	74HC4053D – NXP		–	0,2400	0,2000	по запросу
68	19051	74HC573PW,118 – NXP	Микросхема лог. TSSOP-20	–	0,3200	0,2800	по запросу
69	82 106	74HC74D – Philips	ИМС Лог. SO14 Два D-триггера с установкой и сбросом (ТМ2)	–	0,1967	0,1740	по запросу
70	12006	74LVC14AD – N/A	ИМС Лог. SOT108-1Hex inverting Schmitt-trigger with 5V tolerant input	–	0,1937	0,1714	по запросу
71	22892	74LVC1G86GV,125 – NXP	ИМС Лог. TSOP-5 (SOT-753) Single 2-Input Exclusive-OR Gate Vcc=1,65 to 5,5V	–	0,0800	0,0680	по запросу
72	18696	74LVC573 – NXP	Octal D-type transparent latch with 5-volt tolerant inputs/outputs 3-State	–			по запросу
73	19052	74LVX573DT – Philips	Микросхема лог. TSSOP-20	–			по запросу
74	5596	74VHC74MTC – FAI	ИМС Лог. TSSOP(4,4mm) 14-Lead Dual D-Type Flip-Flop with Clear and Preset	–	0,2789	0,2468	по запросу
75	82 145	CD4020BCM – FAI	ИМС Лог. SO16 Двоичный 14-битный счётчик-делитель (ИЕ16)	–	0,2890	0,2557	по запросу
76	82 72	CD4020BCN – NSC	ИМС Лог. DIP16 Двоичный 14-битный счётчик-делитель (ИЕ16)	–	0,2990	0,2646	по запросу
77	24265	CD4093BE – Texas	ИМС Лог. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP аналог MC14093BCP	–	0,3917	0,3721	по запросу
78	10492	CD4502BM – Texas	ИМС Лог. SOIC16 CMOS Strobed Hex Inverter/Buffer	–	0,3500	0,3200	по запросу
79	82 140	CD4511BCN – FAI	ИМС Лог. DIP16 Семисег дв-но/дес-ый драйвер LED/LCD-декодер	–	0,4159	0,3680	по запросу
80	18837	CD74AC08M – TI	ИМС SO14 14 LEAD SOIC(150MIL)	–			по запросу
81	24923	CD74ACT283M – Texas	IC 4BIT BINARY FILL ADDER 16SOIC	–	0,4176	0,3696	по запросу
82	82 129	CD74HC194M – Texas	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 4-разр. универ. сдвиговый регистр (ИР11)	–	0,6844	0,6056	по запросу
83	82 133	CD74HC238E – Texas	ИМС Лог. DIP16 High-Speed CMOS Logic 3- to 8-Line Decoder	–	0,4963	0,4392	по запросу
84	10388	CD74HC299M – Texas	ИМС Лог. см. 74HC299D	–	1,5609	1,3813	по запросу
85	11079	CD74HC293M – Texas	ИМС Лог. SOIC14 Dual 4-Stage Binary Counter	–	0,2812	0,2488	по запросу
86	5324	HCF4066BM1 – STM	ИМС Лог. SO14 Четыре двунаправленных переключателя	–	0,1594	0,1410	по запросу
87	82 115	HEF4001BT – Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2ИЛИ-НЕ (ЛЕ5)	–	0,1721	0,1523	по запросу
88	25282	HEF40106BT-Q100J – NXP	ИМС Лог. SCHMITT TRIG HEX INV 14SOIC	–	1,5000		по запросу
89	8473	HEF4011BT – Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2И-НЕ (ЛА7)	–	0,1612	0,1426	по запросу
90	82 119	HEF4013BT – Philips	ИМС Лог. SO14 Два D-триггера (ТМ2)	–	0,1844	0,1631	по запросу
91	82 95	HEF4015BT – Philips	ИМС Лог. SO16 Два 4-разрядных сдвиговых регистра (ИР2)	–	0,3424	0,3030	по запросу
92	82 3	HEF4020BT – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 2-ный 14-битный счётчик-делитель (ИЕ16)	–	0,2849	0,2521	по запросу
93	82 98	HEF4023BT – Philips	ИМС Лог. SO14 Три лог.эл-та 3И-НЕ (ЛА9)	–	0,2725	0,2411	по запросу
94	82 64	HEF40244BP – Philips	ИМС Лог. DIP20 Восемь буферов с тремя состояниями	–	0,6991	0,6186	по запросу
95	82 45	HEF4030BT – Philips	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та Исключили (ЛП2)	–	0,3186	0,2819	по запросу
96	82 48	HEF4049BT – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Шесть лог.элементов НЕ (ЛН2)	–	0,2327	0,2059	по запросу
97	82 43	HEF4050BP – Philips	ИМС Лог. DIP16 Шесть преобразователей уровня сигнала (ПУ4)	–	0,2181	0,1930	по запросу
98	8828	HEF4050BT – PHI	ИМС Лог. SOT109-1 HEX non-inverting buffers	–	0,2345	0,2075	по запросу
99	5524	HEF4051BT – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 8-канальный аналоговый мул/демул 5V	–	0,3033	0,2684	по запросу
100	82 118	HEF4052BT – Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Два 4-канальных мультип-демультип (КП1)	–	0,1819	0,1609	по запросу
101	4719	HEF4059BT – Philips	ИМС логич. SOIC24 Programmable divide-by-n counter	–	5,4578	4,8299	по запросу
102	9420	HEF4060BT – Philips	ИМС Лог. SO16 14-Stage Ripple-Carry Binary Counter/Divider and Oscillator; Fmax=30MHz@15V; 4,5-15,5V	–	0,2364	0,2092	по запросу
103	10231	HEF4070BT – Philips	ИМС лог. SO14 (SOT108-1) Quadruple exclusive-OR gate; 4,5-15,5 V	–	0,1799	0,1592	по запросу
104	82 97	HEF4081BP – Philips	ИМС Лог. DIP14 Четыре лог.эл-та 2И (ЛИ2)	–	0,2230	0,1973	по запросу
105	82 122	HEF4093BP – Philips	ИМС Лог. DIP14 4 триггера Шмитта с лог.эл-том 2И-НЕ на входе (ТЛ1)	–	0,2027	0,1793	по запросу

		On-line магазин: www.store.aly.ru			Цена за 1 шт. в USD		
40	арт	Название	Примечание	розница	мелкий опт	опт	
106	4101	HEF4093BT - Philips	ИМС Лог. SO14 4 триггера Шмитта с лог.эл-том 2И-НЕ на входе (ТЛ1)	0,1760	0,1560	по запросу	
107	13467	HEF4094BT -NXP	ИМС Лог. SO16 8-разр. послед-параллельный регистр (ПР1)	0,4140	0,3663	по запросу	
108	82 57	HEF4514BT - Philips	ИМС Лог. SO24 Дешифратор-демультиплексор 1x16	0,9506	0,8412	по запросу	
109	6066	HEF4516BT -Philips	ИМС Лог. SO16 Binary Up/Down Counter, 5 V	0,4400	0,3900	по запросу	
110	82 47	HEF4520BT - Philips	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Два 4-разрядных двоичных сч-ка (ИЕ10)	0,2500	0,2200	по запросу	
111	8354	LM317MBDTG - ONS	ИМС DPAK 500mA, Adjustable Output 1.2 to 37V, Voltage Regulator 4%	0,7280	0,6442	по запросу	
112	17392	M74HC238RM13TR - STM	ИМС Лог. SOP 3 TO 8 LINE DECODER	0,3245	0,2871	по запросу	
113	11965	M74HC299RM13TR -STM	ИМС Лог. SO20 8-bit universal shift/store register (3-state); TTL enabled; 5V	0,4458	0,3945	по запросу	
114	82 144	M74HC32M -ST	ИМС Лог. SO14 Четыре эл-та 2ИЛИ (ЛЛ1)	0,1799	0,1592	по запросу	
115	20551	MAX232AESE+ -Maxim	ИМС SO16 Интерфейс RS-232 ; TX: 2; RX: 2; Скорость: 200 кбит/с	1,5600	1,5000	по запросу	
116	22444	MC100EP35DG -ONS	ИМС SOIC-8	19,2500	17,5000	по запросу	
117	14161	MC100LVELT23DG -ONS	SOIC 8/ 3.3V DUAL DIFFERENTIAL LVPECL TO LVTTTL TRANSLATOR	5,7000	4,9600	по запросу	
118	5335	MC14053BD -ONS	ИМС Лог. SO16 Triple 2-Channel Multiplexer	0,3861	0,3416	по запросу	
119	82 104	MC14520BDW -Motorola	ИМС Лог. SO16(7,5mm) Два 4-разрядных двоичных сч-ка (ИЕ10)	0,4885	0,4323	по запросу	
120	10835	MC1488N - TI	Четырехканальный драйвер - передатчик RS-232, DIP14	0,3984	0,3525	по запросу	
121	10836	MC1489N - TI	Четырехканальный драйвер - передатчик RS-232, DIP14	0,3984	0,3525	по запросу	
122	16451	MC74AC161DG -ONS	ИМС Лог. SOIC16 Binary Counter	0,4288	0,3794	по запросу	
123	14162	MC74AC245DTG -ONS	ИМС Лог. TSSOP20 Octal Bidirectional Transeiver with 3 State Inputs, 8 Channels; Vccmin=2V; Vccmax=6V; tpdMax=7ns; Iomax=24mA	0,4000	0,3600	по запросу	
124	16980	MC74ACT00DG -ONS	ИМС Лог. SOIC14	0,2800	0,2420	по запросу	
125	4795	MC74ACT125D -N/A	ИМС Лог. SOIC14 Quad Buffer with 3-State Outputs	0,2256	0,1996	по запросу	
126	16639	MC74ACT14DG -ONS	ИМС Лог. SOIC14 Hex Inverter Schmitt Trigger	0,3397	0,3006	по запросу	
127	20884	MC74ACT153DG -ONS	ИМС Лог. SOIC16 Multiplexer	0,3200	0,2800	по запросу	
128	22163	MC74ACT245DTG -ONS	ИМС Лог. TSSOP20 Octal Bidirectional Transeiver with 3 State Inputs, 8 Channels; Vccmin=2V; Vccmax=6V; tpdMax=7ns; Iomax=24mA	0,4000	0,3600	по запросу	
129	20144	MC74ACT74DG -ONS	ИМС Лог. SOIC14 Hex Dual D Trigger	0,3300	0,3000	по запросу	
130	82 153	MC74HC132AN -ONS	ИМС Лог. DIP14 Четыре двухвыходных триггеров Шмитта (ТЛ3)	0,2050	0,1814	по запросу	
131	11039	MC74HC1G14DFT1G -ONS	ИМС Лог. SOT-353 Inverter with Schmitt-Trigger Input	0,1003	0,0887	по запросу	
132	82 131	MC74HC4066D -ONS	ИМС Лог. SO14 Четыре двунаправленных переключателя (КТЗ)	0,2294	0,2030	по запросу	
133	3948	MC74HC573AN -ONS	ИМС Лог. DIP20 8-битный буф. регистр с 3-мя сост-ми вых. (ИР33)	0,2560	0,2265	по запросу	
134	82 33	MC74HC595AD -ONS	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 8-битный сдвиговый послед-парал регистр	0,2880	0,2544	по запросу	
135	10889	MC74LCX245DTG -ONS	ИМС TSSOP 20/I ^o /LOW-VOLTAGE CMOS OCTAL TRANSCEIVER	0,3500	0,3050	по запросу	
136	19280	MC74LVX573DTG -ONS	Микросхема лог. TSSOP-20	0,3974	0,3367	по запросу	
137	11342	MC74VHC1G32DFT1G -ONS	ИМС Лог. SOT-23 Single 2-Input Positive-OR Gate	0,1167	0,1032	по запросу	
138	82 138	MH74S40S -Tesla	ИМС Лог. DIP14 Два лог.эл-та 4ИЛИ-НЕ (ЛАБ)	0,1460	0,1292	по запросу	
139	3987	MM74HC157N -FAI	ИМС Лог. DIP16 Quad 2-Input Multiplexer	0,3936	0,3483	по запросу	
140	3985	MM74HC374N -FAI	ИМС Лог. DIP20 3-STATE Octal D-Type Flip-Flop	0,2940	0,2601	по запросу	
141	82 142	MM74HC4046M -FAI	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Фазовая автоподстройка частоты с ГУН	0,5427	0,4802	по запросу	
142	16941	N74F138D -NXP Semiconductors	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Деш-демультип 3x8 с инверсией (ИД7)	0,1692	0,1488	по запросу	
143	7425	SN74ABT241ADW -N/A	ИМС Лог. SOIC20 Octal Buffers/Drivers With 3-State Outputs; 4,5 to 5,5V	0,3909	0,3459	по запросу	
144	20129	SN74ABT244APW -Texas	Buffer/Line Driver 8-CH Non-Inverting 3-ST BiCMOS 20-Pin TSSOP	0,5000	0,4400	по запросу	
145	14166	SN74AC04D -Texas	ИМС логич. SO14	0,2500	0,2200	по запросу	
146	24040	SN74AC08D -Texas	ИМС логич. SOIC14	0,2800	0,2400	по запросу	
147	20550	SN74AC245DBR -Texas	ИМС Лог. SSOP20 Octal Bidirectional Transeiver with 3 State Inputs, 8 Channels; Vccmin=2V; Vccmax=6V; tpdMax=7ns; Iomax=24mA			по запросу	
148	20331	SN74ACT04DR -Texas	ИМС Лог. SO14 Hex inverter	0,1416	0,1260	по запросу	
149	25737	SN74ACT573PW -Texas	ИМС Лог. TSSOP-20 D-Type Transparent Latch	0,8200	0,7000	по запросу	
150	6106	SN74AHC125D -Texas	ИМС Лог. SOIC-D Quadruple Bus Buffer Gates With 3-State Outputs Vcc = 2V to 5,5V	0,1950	0,1725	по запросу	
151	20348	SN74AHC1G125DCKR -Texas	ИМС Логич. SC70-5	0,0800	0,0700	по запросу	
152	22074	SN74AHC1G14DBVR -Texas	ИМС Логич. SOT23-5	0,0800	0,0700	по запросу	
153	20759	SN74AHCT138PWG4 -Texas	ИМС Лог. TSSO16(4,4mm) Деш-демультип 3x8 с инверсией (ИД7)	0,1800	0,1650	по запросу	
154	11057	SN74ALS04BN - Texas	ИМС Лог. DIP14 Шесть лог.эл-тов НЕ	0,7329	0,6485	по запросу	
155	17017	SN74ALS20AD - Texas	ИМС Лог. DUAL 4-INPUT POSITIVE-NAND GATES	1,7288	1,5299	по запросу	
156	11058	SN74ALS20AN - Texas	ИМС Лог. DIP14 DUAL 4-INPUT POSITIVE-NAND GATES	0,8433	0,7462	по запросу	
157	18750	SN74AUC1G14DCKR -Texas	ИМС Лог. SC70-5	0,2200	0,2000	по запросу	
158	5814	SN74CBT3306D -Texas	ИМС Лог. SOIC-D Dual FET Bus Switch Vcc=4 to 5,5V	0,9213	0,8153	по запросу	
159	20531	SN74F00D -Texas	ИМС Лог. SO14(3,9mm) Quad 2-input NAND gate 5V	0,4600	0,4200	по запросу	
160	10874	SN74F153D -TI	ИМС Лог. SO16 Два четырёхходовых мультиплексора	0,3539	0,3131	по запросу	

		On-line магазин: www.store.aly.ru			Цена за 1 шт. в USD		
40	арт	Название	Примечание	розница	мелкий опт	опт	
161	6903	SN74F161AD -Texas	ИМС Лог. SO16 Synchronous 4-Bit Binary Counter; 4,5 to 5,5 V	0,3612	0,3196	по запросу	
162	7668	SN74HC00DR -Texas	ИМС Лог. SOIC14 Quad 2-Input Positive-NAND Gate; Vcc = 2.0 to 6.0 V	0,1208	0,1069	по запросу	
163	82 136	SN74HC10D -Texas	ИМС Лог. SO14 Три лог.эл-та 3И-НЕ (ЛА4)	0,2038	0,1803	по запросу	
164	82 90	SN74HC132D -Texas	ИМС Лог. SO14 Четыре двухвыходных триггеров Шмитта (ТЛЗ)	0,2300	0,2000	по запросу	
165	82 68	SN74HC132N -Texas	ИМС Лог. DIP14 Четыре двухвыходных триггеров Шмитта (ТЛЗ)	0,2046	0,1810	по запросу	
166	24630	SN74HC148D -Texas	ИМС Лог. SO16 (3.90mm Width) 8-Line to 3-Line Priority Encoder	0,3500	0,3000	по запросу	
167	5995	SN74HC157D - Texas	ИМС Лог. SOIC16 QUADRUPLE 2-LINE TO 1-LINE DATA SELECTORS/MULTIPLEXERS	0,2604	0,2304	по запросу	
168	22913	SN74HC244DW -Texas	ИМС Лог. SOIC20 OCTAL BUFFERS AND LINE DRIVERS WITH 3-STATE OUTPUTS	0,2800	0,2600	по запросу	
169	82 135	SN74HC257D -Texas	ИМС Лог. SO16(3,9mm) 4 двухканальных мультиплексора (КП11)	0,4276	0,3784	по запросу	
170	11962	SN74HC368D -Texas	ИМС Лог. SOIC16 Hex Inverting Buffer and Line Driver	0,3827	0,3386	по запросу	
171	11185	SN74HC393D - Texas	КМОП, Uип=2,0-6,0 В, Два четырехразрядных двоичных счетчика с индивидуальной синхронизацией и сбросом в D корпусе с 14 выводами. Диапазон рабочих температур от -40°C до 85°C.	0,4000	0,3400	по запросу	
172	9349	SN74HC4060D -Texas	ИМС Лог. SO16(3,9mm) Двоичный 14-битный счётчик с ген-ом	0,2595	0,2296	по запросу	
173	7616	SN74HC4066DBR -N/A	ИМС Лог. SSOP14 Quadruple bilateral analog switch	0,1712	0,1515	по запросу	
174	20479	SN74HC86DR -Texas	ИМС Лог. SO14 Четыре лог.эл-та 2ИсключИЛИ (ЛП5)	0,1350	0,1230	по запросу	
175	25450	SN74LS04N -Texas	ИМС Лог. PDIP14 Шесть лог.элементов НЕ (ЛН1)	0,5500	0,4800	по запросу	
176	10837	SN74LS138N - TI	ИМС Лог. PDIP16 3-LINE TO 8-LINE DECODERS/DEMULTIPLEXERS	0,5463	0,4834	по запросу	
177	11059	SN74LS14N- Texas	ИМС Лог. PDIP14 HEX SCHMITT-TRIGGER INVERTERS	0,4917	0,4351	по запросу	
178	10051	SN74LS155AD -Texas	ИМС Лог. SOIC16 Dual 2-Line To 4-Line Decoder/Demultiplexer Vcc 4,75 to 5,25 V	1,1117	0,9838	по запросу	
179	15792	SN74LS38D -Texas	ИМС Лог. SOIC14 QUADRUPLE 2-INPUT POSITIVE-NAND BUFFERS WITH OPEN-COLLECTOR OUTPUTS	0,7726	0,6837	по запросу	
180	11060	SN74LS38N -Texas	ИМС Лог. PDIP14 QUADRUPLE 2-INPUT POSITIVE-NAND BUFFERS WITH OPEN-COLLECTOR OUTPUTS	0,7726	0,6837	по запросу	
181	25283	SN74LV1T34DBVR -Texas	ИМС Лог. BUFFER GATE SGL CMOS SOT23-5	1,0000		по запросу	
182	22887	SN74LVC1G04DBVR -Texas	ИМС Лог. SOT23-5 Single Inverter Gate, Vs=1,65-5,5 V	0,0800	0,0700	по запросу	
183	6634	SN74LVC1G08DBVR -Texas	ИМС Лог. SOT23-5 Single 2-Input Positive-AND Gate	0,0815	0,0700	по запросу	
184	5927	SN74LVC1G32DBV -Texas	ИМС Лог. SOT23 Single 2-Input Positive-OR Gate Vcc=1,65 to 5,5V	0,1379	0,1220	по запросу	
185	25388	SN74LVC4245ADBR -Texas	ИМС Логич. SSOP24 (5.30mm Width) Octal Bus Transceiver and 3.3-V to 5-V Shifter With 3-State	0,6000	0,5000	по запросу	
186	12009	SN74LVC86AD -N/A	ИМС Лог. SOIC14 QUADRUPLE 2-INPUT EXCLUSIVE-OR GATES	0,1917	0,1696	по запросу	
187	18767	TL331IDBVR -Texas	ИМС SOT23-5 Differential Comparator	0,5000	0,4000	по запросу	
188	24952	XC9536-7VQG44I -Xilinx	ИМС TQFP-44 In-System Programmable CPLD, 36 Macrocells, Delay Time 7.5ns, Vs=3-3,6V			по запросу	