

		ИМС: ОУ и компараторы / Operating amplifiers and compar					
		Сайт компании : www.aly.ru					
		On-line магазин: www.store.aly.ru				Цена за 1 шт. в US\$	
42	арт	Название	Примечание		розница	мелкий опт	
1	7520	AD620ARZ -AD	Инстр.усил., Ку=1...1000, Усдв=30мкВ, 0.3мкВ/°С, Iвх=0.5нА, Rвх=10Гом, КОСС=90дБ, 1МГц, шум=9нВ/√Гц, Iп=0.9мА, Уп=±2.3...±18В, SOIC8		7,8800	6,9734	6,3394
2	91 55	AD645AH -AD	ИМС ОУ/Комп TO99 Low Noise, Low Drift FET Op Amp 15V двухп.		14,9176	13,2014	12,0012
3	8463	AD797BRZ -AD	ОУ, Уп=±5...±18В, Усм<125мкВ, шум <1.7нВ/√Гц и 2пА/√Гц, Усдв=10мкВ, -40...+85°С, SOIC8.		15,3000	14,0000	13,1000
4	6772	AD8001ARZ -AD	ОУ, 880МГц, 1200В/мкс, SOIC8, -40°С ...+85°С		5,8640	5,1893	4,7175
5	4048	AD8014ARZ -AD	ИМС SOIC LO-COST LO PWR CURRENT-FEEDBACK AMP		3,4000	2,9000	2,7000
6	25736	AD8027ARTZ-REEL7 -AD	ИМС SOT-23-6 Voltage Feedback Operational Amplifier, Rail-to-Rail, 100 V/μs, 190MHz,				
7	16981	AD8055ARTZ -AD	ОУ билл., 300 МГц, 1400 В/мкс, Усм = 3 мВ, 6 мкВ/°С, 6 нВ/√Гц, Iвх = 400 нА, Iвых = 60 мА, Iп = 5,4 мА, Уп = 8...13,2 В, -40...+125°С, SOT23-5		6,2831	5,5602	5,0547
8	91 72	AD8056ARZ -AD	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual OpAmp 1400V/mks 12,6V двухп. Isup=0,01A		3,3000	3,0000	2,8000
9	6561	AD810AR -AD	ИМС ОУ/Комп SOIC8 Видео ОУ, 1000В/мкс, Iпот.<8мА		5,7000	5,1500	4,7000
10	80 20	AD820AN -AD	ИМС ОУ/Комп DIP Op amp Lead Free		5,2994	4,6897	4,2633
11	19677	AD8225ARZ -AD	ОУ, Прецизионный, SOIC8, 3.4...36 В, -40°С - +85°С				
12	7212	AD822ARZ -AD	Сдвоенный AD820AR, SOIC8, -40°С - +85°С		7,5000	6,8500	6,3000
13	91 29	AD823AN -AD	ИМС ОУ/Комп		5,9561	5,2708	4,7916
14	91 49	AD825AR -AD	ИМС ОУ/Комп SO8 Low Cost JFET amp; Iout=0,05A; Iq=7mA 15V двухп.		3,2181	3,0648	2,9188
15	10174	AD829AQ-AD	ОУ билл., 66 МГц, 230 В/мкс, Усм = 0,1 мВ, 0,3 мкВ/°С, 1,7 нВ/√Гц, Iвх = 3300 нА, Iвых = 20 мА, Iп = 5 мА, Уп = 9...36 В, CerDIP8		8,0000		
16	5990	AD8541AR -AD	ИМС ОУ/Комп SOIC8 1МГц, Iвх.=4пА, Iпот.=45мкА, Уп=+2.7В-(+5В)		0,4548	0,4331	0,4124
17	15437	AD8661ARZ -AD	16V Low Cost, High Performance CMOS Rail-to-Rail Operational Amplifiers		1,8300	1,6800	
18	14988	AD9952YSV -AD	ИМС TQFP48 400 MSPS DDS w/14-bit DAC		44,4070	39,2982	35,7256
19	20173	DS1621S+T&R - MAXIM	IC, DIGITAL THERMOSTAT, 1621, SOIC8				
20	20174	DS1672S-33+ - MAXIM	IC, RTC BINARY COUNTER 32 BIT, 1672				
21	6521	ICL7621BESA -MAXIM	Dual low power operational amplifier		8,0000		
22	15809	ISL6842IBZ -Intersil	SO8 PWM		6,6000	6,6000	
23	5327	LF347M -NSC	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad JFET Operational Amplifier		0,8854	0,7835	0,7122
24	91 65	LF442CN -NSC	ИМС ОУ/Комп DIP8 Dual low Power JFET Op amp;1V/mks 18V двухп		1,2095	1,0703	0,9730
25	19344	LM158DT -STM	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual low power op amp		2,2000	1,8000	1,6000
26	11212	LM211D -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Voltage comparator		0,1886	0,1669	0,1517
27	5357	LM211P -Texas	ИМС ОУ/Комп DIP8 Single, strobed differential comparator		0,2030	0,1796	0,1632
28	91 8	LM224D - Philips	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad low-power op. amp		0,1665	0,1473	0,1339
29	19351	LM224DR - Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad low-power op. amp		0,1668	0,1476	0,1344
30	16700	LM239DR -Texas	ИМС SO14 Quad, General Purpose Differential Comparator; Vs=2...36V		0,1449	0,1282	0,1165
31	8485	LM239N -TI	ИМС DIP14 Quad, General Purpose Differential Comparator; Vs=2...36V		0,1449	0,1282	0,1165
32	9674	LM258DR -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual low power op amp		0,1836	0,1620	0,1476
33	11716	LM258NG -ONS	Операционный усилитель		0,2828	0,2502	0,2274
34	91 46	LM2901D -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad voltage comparator		0,1783	0,1577	0,1433
35	7548	LM2902D - STM	ИМС ОУ/Комп SO14 low power quad op amps		0,2714	0,2401	0,2182
36	6704	LM2902D -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 low power quad op amps		0,1500	0,1220	0,1100
37	11963	LM2903D - Texas	ИМС SOIC-8 DUAL DIFFERENTIAL COMPARATORS, Vs=2-36 V, Output Compatible With TTL, MOS, and CMOS		0,2285	0,2022	0,1838
38	19573	LM2903N -Fairchild	ИМС ОУ/Комп		0,1812	0,1608	0,1464
39	7114	LM2903N -STM	ИМС ОУ/Комп		0,1813	0,1604	0,1458
40	6366	LM2904D -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual low power amp		0,1507	0,1277	0,1130
41	9934	LM293DG -Texas	SOIC8 Dual, General Purpose Differential Comparator		0,1900	0,1650	0,1500
42	11607	LM337IMP - NSC	ИМС SOT-223 3-lead Negative Adj Regulator (1,0 A, -1,2V ...-37V output range)		2,1501	1,9027	1,7297
43	91 77	LM339D -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad voltage comparator		0,1901	0,1682	0,1529
44	91 2	LM339N - Philips	ИМС ОУ/Комп DIP14 Quad voltage comparator		0,1920	0,1699	0,1544
45	18125	LM358DT- STM	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual low power op amp		0,1950	0,1725	0,1568
46	21689	LM75AIMM/NOPB -Texas	ИМС MSOP-8 Temperature sensor		1,5400	1,4000	1,2800
47	15407	LMH6624MA/NOPB -NSC	ИМС ОУ SOIC-8 Single Ultra Low Noise Wideband Operational Amplifier		8,0459	7,1202	6,4729
48	15321	LMH6624MF/NOPB -NSC	ИМС ОУ SOT-23 Single Ultra Low Noise Wideband Operational Amplifier		8,5563	7,5719	6,8835

49	16342	LMV7235M5 -NSC	ИМС ОУ/Комп SOT23 5pin, Упит, 2,7...5В Ultra Low Power, Low Voltage, Rail-to-Rail Input Comparator	4,3000	4,0000	3,8500
50	16839	LMV7239M5 -NSC	ИМС ОУ/Комп SOT23 5pin, Упит, 2,7...5В Ultra Low Power, Low Voltage, Rail-to-Rail Input Comparator, push-pull output stage.	1,7721	1,5682	1,4256
51	10649	LMV761MA -NSC	ИМС SOIC8 Low Voltage, Precision Comparator with Push-Pull Output; Input offset voltage (max over temp) 1mV	1,8747	1,6590	1,5081
52	20074	LT1497CS -Linear Tech	ИМС ОУ/Комп SO16 Op Amp; Dual 125mA, 50MHz	6,7332	5,9592	5,4168
53	18987	MC33072ADG -ONS	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual operational amp. Single Supply 3V to 44V	0,7600	0,6900	0,6500
54	5527	MC33072DG -ONS	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual operational amp. Single Supply 3V to 44V	0,7000	0,6000	0,5500
55	22088	MC33074ADG - ONS	IC, OP-AMP, 4.5MHZ, 13V/ us, SOIC-14			
56	21476	MC33161DG -ONS	ИМС SOIC-8 Multi-Voltage Supervisor	1,1500	1,0500	0,9500
57	91 80	MC33172D -ONS	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual quality operational amp.	0,5319	0,4707	0,4279
58	17793	NE5534P -Texas	ИМС ОУ/Комп DIP8 Single low-noise Op Amp (10MHz)	1,4439	1,2777	1,1615
59	10518	OP1177ARZ -AD	SINGLE PRECISION LOW NOISE OP AMP SOIC8	1,5000	1,4400	1,4400
60	7571	OP162GS -AD	ИМС Прецизионный ОУ 15 МГц Uсм=325 мкВ, SOIC8	3,2500	3,1000	3,0000
61	91 79	OP177GS -AD	ИМС ОУ/Комп SO Ultra-Precision Operational amp	1,2527	1,1930	1,1361
62	6660	OP184FSZ -AD	Прецизионный ОУ, 4МГц, Уш.=3,9нВ/Гц, -40°C ...+125°C	4,7000	4,3000	3,9000
63	4603	OP279GSZ -AD	ИМС ОУ/Комп SO8 Rail-to-Rail High Output Current Operational Amplifiers	2,2700		
64	10993	OP27GSZ -AD	ИМС SOIC 8 Low Noise, Precision Operational Amplifier	4,4777	3,9625	3,6022
65	5855	OP484FS -AD	ИМС ОУ/Комп SOIC14 Четверенный прецизионный ОУ R-to-R I/O (4MHz) 18V	7,7900		
66	11406	OPA131UA -Texas	ИМС SO8 Операц. усилит. общ. применения с полевым входом	3,5000	3,2000	2,9000
67	14380	OPA134UA -Texas	ИМС	4,0120	3,5504	3,2276
68	14381	OPA2134UA -Texas	ИМС ОУ, SOIC-8, Low Noise 8MHz V= ±2.25 V -18 V	4,5120	3,9936	3,6300
69	13943	OPA227PA -Burr-Brown	DIP8 High Precision Low Noise Op. Amplifier	6,6557	5,8900	5,3545
70	10655	OPA337NA/250 -Texas	ИМС SOT-23 Micro SIZE, Single-Supply CMOS Operational Amplifiers MicroAmplifiers Series	0,7000	0,6500	0,6000
71	10637	OPA4134UA -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad Operational Amplifier	4,5217	4,0015	3,6377
72	17719	SE5532AD8G -ONS	SOIC8 Internally Compensated Dual Loe Noise Op. Amplifier, Vs=±3.0 to ±20 V	1,5653	1,3852	1,2592
73	21575	THS4509RGTT -Texas	ИМС QFN-16			
74	7702	TL062ID -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Low-power JFET-Input General-Purpose OpAmp	0,3055	0,2703	0,2457
75	91 62	TL064ACDR -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad low power OpAmp; 3,5V/mks 1MHz 18V двухп	0,2680	0,2371	0,2155
76	91 82	TL072ID -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual low-noise JFET OpAmp; 13V/mks 18V двухп	0,3919	0,3468	0,3152
77	17272	TL081ID -STM	ИМС ОУ/Комп SOIC8 JFET-Input General-Purpose Operational Amplifier	0,7200	0,7200	0,7200
78	17666	TL081ID -Texas	ИМС ОУ/Комп SOIC8 JFET-Input General-Purpose Operational Amplifier	0,6655	0,6050	0,5500
79	5356	TL081IP -Texas	ИМС ОУ/Комп DIP8 JFET-Input General-Purpose Operational Amplifier	0,5636	0,4987	0,4533
80	91 71	TL082ID -Texas	ИМС ОУ/Комп SO8 Dual OpAmp; 16V/mks 4MHz, 18V двухп	0,2500	0,2200	0,1980
81	91 67	TL084ID -Texas	ИМС ОУ/Комп SO14 Quad OpAmp; 16V/mks 4MHz, 18V двухп	0,3749	0,3317	0,3015
82	9964	TL494ID - TI		0,7611	0,6735	0,6122
83	11084	TLC2272CD -Texas		1,0759	0,9521	0,8655
84	8527	UA741IN -N/A	ИМС DIP8 General Purpose Operational Amplifiers; Usup = +/-22V; Isup=2,8mA	0,6164	0,5454	0,4958

по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу
по запросу