

Hersteller, Liefermöglichkeiten und Preise

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis	
FUNKAMATEUR '94	1	TDA 4050B	IR-Vorverstärker	Temec	R 1,20
	2	LS 7220	Codeschloß	LSI Computer Systems	C 9,25
	2	AD 633	Analogmultiplizierer	Analog Devices	RS 16,81
	3	LM 10	Low-Voltage-Operationsverstärker	National Semiconductor	R 12,35
	3	LT 1073	DC/DC-Konverter	Linear Technology	R 9,75
	4	TEA 1007	Phasenanschnittsteuerung	Temec	R 2,25
	4	ISD 1012/16/20A	Sprachspeicher	Information Storage Devices	R 18,20
	5	SL 560C	Rauscharmer Breitbandverstärker	Plessey	A auf Anfrage
	7	ZN 427	8-Bit-A/D-Wandler	Ferranti	R 24,50
	7	ZN 1040	Vierstelliger Ereigniszähler	Ferranti	K 24,95
	8	MAX 138/139/140	Dreistellige A/D-Wandler	Maxim	R 21,40/24,40
	8	SL 6270	Geregelter Audiovorverstärker	Plessey	A 14,50
8	HA 12017	Audiovorverstärker	Harris	-	
9	NE 5205	Breitbandverstärker	Philips	K 3,15	
9	RC 4195N/RCA 4194D	Duale Spannungsregler	Raytheon	R 5,30/K 4,70	
10	NE 5539	Ultraschneller Operationsverstärker	Philips	R 2,90	
11	OP 160	Schneller Operationsverstärker	Burr-Brown	RS 18,10	
11	ZN 1034	Präzisionstimer	Ferranti	K 6,50	
12	U 2400B	Lader für NiCd-Akkus	Temec	R 2,15	

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis	
FUNKAMATEUR '95	1	XR 210	FSK-Modulator/-Demodulator	Exar	R 11,30
	1	XR 2211	FSK-Demodulator/Tondecoder	Exar	K 3,80
	2	OP 90	Micropower-Operationsverstärker	Burr-Brown	R 5,55
	2	MAX 038	Funktionsgenerator	Maxim	R 34,90
	3	SL 560C	Rauscharmer Breitbandverstärker	Plessey	A auf Anfrage
	4	TDA 4001	AM-Radio mit Suchlauf	Temec	-
	4	SL 561	Rauscharmer HF-Vorverstärker	Plessey	A auf Anfrage
	4	SL (1)610/11/12C	HF/ZF-Verstärker mit AGC	Plessey	A 27,80
	5	TDA 1220	AM/FM-Radio	Temec	R 1,50
	5	SDA 2120	PLL bis 120 MHz	Siemens	-
	6	MC 1350	Regelbarer ZF-Verstärker	Motorola	A 4,90
	6	MC 3335	Schmalband-FM-Empfänger	Motorola	-
	6	MC 3362	Schmalband-FM-Empfänger	Motorola	A 11,90
	7	SL 1613	Logarithmischer ZF-Verstärker	Plessey	A auf Anfrage
	7	SL 6310	Audio-Kleinverstärker	Plessey	A 14,50
	7	SL 6440	Hochpegel-Mischer	Plessey	A 19,90
	8	SDA 2101	Teiler :64	Siemens	-
	8	SDA 2211	Teiler :64	Siemens	-
	8	SL 6601	Empfangs- und PLL-System	Plessey	A auf Anfrage
	9	LM 45	Temperatursensor	Linear Technology	-
	9	MC 145152	PLL-System	Motorola	A 32,00
	9	XR 2212	Präzisions-PLL	Exar	R 9,30
	10	SL 360G/362C	Zwei-Transistor-Arrays	Plessey	A 33,00
	10	XR 200x/20xx	Darlington-Transistor-Arrays	Exar	-
10	TEA 1101(T)	Lader-Überwachung	Philips	R 6,75	
11	SDA 2231	Zweifarb-LED-Ansteuerung	Siemens	K 9,95	
11	LM 1894	Rauschunterdrückungssystem	National Semiconductor	R 3,10	
11	LMC 1992	Digitaler Audio-Steller	National Semiconductor	-	
12	MAX 366/367	Signalleitungs-Schutzschaltungen	Maxim	RS 5,78	
12	AD 606	Logarithmischer Breitbandverstärker	Analog Devices	R 91,00	

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis	
FUNKAMATEUR '96	1	LMC 7101	Low-Power-Operationsverstärker	National Semiconductor	RS 3,62
	1	XR 4739	Zweifach-Operationsverstärker	Exar	R 2,85
	1	MC 1496/1596	Balance-Modulatoren/-Demodulatoren	Motorola	R 1,20
	2	MAX 233(A)	RS.232-Leitungstreiber/-Empfänger	Maxim	R 12,40
	2	MAX 235	RS.232-Leitungstreiber/-Empfänger	Maxim	R 26,20
	2	LM 4860/4861	Audio-Kleinleistungsverstärker	National Semiconductor	RS 16,69
	3	MAX 236	RS.232-Leitungstreiber/-Empfänger	Maxim	R 12,10
	3	MAX 238	RS.232-Leitungstreiber/-Empfänger	Maxim	R 14,90
	3	LM 4700	30-W-Audioverstärker	National Semiconductor	C 13,50
	4	MC 3357	Low-Power-ZF-Verstärker für FM	Motorola	R 1,10
	4	MC 145146	PLL mit 4-Bit-Dateneingang	Motorola	A 46,00
	4	TDA 1022	Eimerkette	Temec	R 8,65
	5	SL 1640/1641	Doppelbalance-Modulatoren	Plessey	A 26,00
	5	MC 3423	Überspannungsschutz	Motorola	R 1,40
	5	OP 295	Doppel-Operationsverstärker	Burr-Brown	RS 8,25
	6	U 2403B	Lader mit Zeitsteuerung	Temec	C 5,25
	6	LT 1251/1256	Fader und steuerbare Verstärker	Linear Technology	-
	7	LM 565(C)	Einfaches PLL-System	National Semiconductor	T 1,42
	7	LM 566(C)	Einfacher VCO	National Semiconductor	R 1,30
	8	MM 5368	Vielseitiger Frequenzteiler	National Semiconductor	-
	8	MM 5369	Oszillator und Frequenzteiler	National Semiconductor	R 5,00
	9	CA 3096	Transistorarray	Harris	R 1,35
	9	CA 3089	ZF-System für Breitband-FM	Harris	R 1,30
	9	CA 3189	ZF-System für Breitband-FM	Harris	R 2,45
10	CA 3020	HF-Verstärker mittlerer Leistung	Harris	-	
10	CA 3039	Diodenarray	Harris	-	
10	TDA 1001B(T)	Störunterdrücker für FM-Empfänger	Philips	R 2,95	
10	TDA 1576T	FM-ZF-Verstärker und Demodulator	Philips	R 3,05	
11	TDA 1029	Audioquellen-Umschalter	Philips	R 2,30	
12	TDA 1010A	Audio-Leistungsverstärker	Philips	R 1,43	
12	TDA 1011	Audio-Leistungsverstärker	Philips	R 1,53	
12	TEA 6200	AM-Empfänger für Synthesizer	Philips	R 7,750	

FUNKAMATEUR '97

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis
1	NE/SA 607	Mischer-/ZF-System für FM	Philips	-
1	SL 6700	Mischer/ZF-Verstärker/AM-Demodulator	Plessey	-
2	HA 2444	Vierfach-Video-Operationsverstärker	Harris	RS 23,36
2	HA 5020	100-MHz-Videoverstärker	Harris	RS 8,10
3	CA 3060	Array mit drei OTAs	Harris	R 8,10
4	CA 3256	Video-Umschalter und -Verstärker	Harris	-
5	CA 3080	Operational Transconductance Amplifier	Harris	K 0,99
6	MAX 635/636/637	Festspannungs-Schaltregler	Maxim	R 9,40
7	CA 3085(A, B)	Einstellbare Spannungsregler	Harris	K 1,69
7	CA 3098	Schmitt-Trigger mit Speicher	Harris	R 3,30
8	MAX 435/436	Transconductance-Verstärker	Maxim	R 9,70
8	MAX 471/472	Präzisions-Stromfühler	Maxim	K 6,50
10	MAX 2003	NiCd/NiMH-Schnellader	Maxim	-
10	MAX 8863/8864	Low-Drop-Spannungsregler	Maxim	-
10	TDA 6130	Mischer bis 2 GHz	SGS-Thomson	-
11	TBA 820M	1,2-W-Audioverstärker	SGS-Thomson	R 0,65
11	TDA 1904	4-W-Audioverstärker	SGS-Thomson	R 1,60
12	TDA 2006	12-W-Audioverstärker	SGS-Thomson	R 1,83
12	TDA 2008	12-W-Audioverstärker	SGS-Thomson	R 3,35

FUNKAMATEUR '98

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis
1	AD 9850	DDS-System	Analog Devices	-
1	LM 3886	Leistungsfähiger Audioverstärker	National Semiconductor	RS 34,95
2	FX 105A	Hochwertiger Tondecoder	CML	RS 15,85
2	TEA 2025	Kleinleistungs-Stereoverstärker	SGS-Thomson	R 1,20
3	AT24C01/02/04/08/16	Serieller Zweidraht-EEPROM	Atmel	RS 4,94
4	FX 118	Frequenzinverter für Duplex	CML	-
4	FX 315	CTCSS-Decoder	CML	-
4	TDA 1908	8-W-Audioverstärker	SGS-Thomson	-
5	AT90S1200	8-Bit-AVR-Mikrocontroller	Atmel	C 7,95
5	AT90S2313	8-Bit-AVR-Mikrocontroller	Atmel	C 11,95
6	CCS9310CB	NiCd/NiMH-Ladeprozessor	-	C 24,50
7	L 4916	8,5-V-Festspannungsregler	SGS-Thomson	R 2,35
7	L 4918	8,5-V-Festspannungsregler	SGS-Thomson	-
7	CA 3100	Breitband-Operationsverstärker	Harris	R 2,25
8	TDA 8136	Dualer 12-V-Spannungsregler	SGS-Thomson	-
8	TDA 8137	Dualer 5,1-V-Spannungsregler	SGS-Thomson	R 3,50
8	TEA 2025A/D	Kleinleistungs-Stereoverstärker	SGS-Thomson	R 1,20
9	LM 124/224/324	Vierfach-Operationsverstärker	SGS-Thomson	R 2,20/0,35
10	TDA 2540/2541	ZF-Verstärker/Demodulator/AFC	SGS-Thomson	R 4,35
11	LM 135/235(A)	Präzisions-Temperatursensoren	SGS-Thomson	R 12,20
12	FX 009A	Digital steuerbares Verstärkerarray	CML	-

FUNKAMATEUR '99

Heft	Typ	Benennung	Hersteller	Liefermöglichkeit/Preis
1	CA 3130(A)	BiMOS-Operationsverstärker	Harris	R 1,58
1	CA 3140(A)	BiMOS-Operationsverstärker	Harris	R 0,85
2	CA 3160(A)	BiMOS-Operationsverstärker	Harris	R 1,40
2	CA 3161E	BCD-zu-7-Segment-Decoder/-Treiber	Harris	R 2,05
2	L 4920/4921	Einstellbare Low-Drop-Spannungsregler	SGS-Thomson	R 4,75/3,50
2	L 4922	5-V-Low-Drop-Spannungsregler	SGS-Thomson	R 8,45
3	MC 145151-2	PLL mit Paralleleingang	SGS-Thomson	-
4	NE/SA 607	Mischer/ZF-Verstärker/Demodulator	Philips	-
5	L 4938	Zweifach-Low-Drop-Spannungsregler	SGS-Thomson	R 4,45
5	L 4938N	Zweifach-Low-Drop-Spannungsregler	SGS-Thomson	-
6	FX 019	4 digital steuerbare Verstärker	CML	-
6	L 4945/4950/4951	Low-Drop-Festspannungsregler	SGS-Thomson	R 5,10
7	MC 145152-2	PLL mit Paralleleingang	Motorola	A 39,00
8	MC 3340	Elektronischer Dämpfungsschaltkreis	Motorola	RS 6,45
10	MRFIC 0916	HF-Kaskodeverstärker	-	-
10	AD 8307	Logarithmiervverstärker	Analog Devices	-
10	SAB 6456(T)	Empfindlicher Teiler	Siemens	-
10	SAB 8726	Empfindlicher Teiler	Siemens	-

Anbieter

- A Andy's Funkladen, Admiralstraße 119, 28215 Bremen, Tel. 04 21/35 30 60
 C Conrad Electronic, Klaus-Conrad-Straße 1, 92240 Hirschau, Tel. 01 80/5 31 21 11
 K Kessler electronic, Hubertusweg 2, 58540 Meinerzhagen, Tel. 0 23 54/90 46 27
 R Reichelt Elektronik, Elektronikring 1, 26452 Sande, Tel. 0 44 22/95 53 33
 RS RS Components, Hessenring 13b, 64546 Mörfelden-Walldorf, Tel. 0 61 05/40 12 34
 T Tennert-Elektronik, Ziegeleistraße 16, 71384 Weinstadt, Tel. 0 71 51/66 02 33

Hinweis

Aus den nebenstehenden wurde der preisgünstigste Anbieter ausgesucht. Wird kein Anbieter genannt, empfiehlt sich eine Anfrage bei Segor electronics, Tel. 0 30/3 44 97 94, oder Sander electronIC, Tel. 0 30/29 49 17 94. Irrtümer vorbehalten.