

Nr.	Name	Wert	Bauform	Beschreibung	Bemerkung	Preis
1	C1	10u/40	RB.1/.2	Elko, stehend	Elko radial 47µ/10 RM2,5 5x7	0,07 €
2	C2	22u/10	RB.1/.2	Elko, stehend	Elko radial 22/10 RM2,0 5x7	0,06 €
3	C3	22u/10	RB.1/.2	Elko, stehend	Elko radial 22/10 RM2,0 5x7	0,06 €
4	C4	68n	RM7.5	Vielschicht-Kondensator	Vielschichtkondensator 100 nF 63 V X7R RM 5,08 mm	0,11 €
5	C5	68n	RM7.5	Vielschicht-Kondensator	Vielschichtkondensator 100 nF 63 V X7R RM 5,08 mm	0,11 €
6	C6	68n	RM7.5	Vielschicht-Kondensator	Vielschichtkondensator 100 nF 63 V X7R RM 5,08 mm	0,11 €
7	C7	68n	RM7.5	Vielschicht-Kondensator	Vielschichtkondensator 100 nF 63 V X7R RM 5,08 mm	0,11 €
8	C8	2n2	RM5	keram. Kondensator	Keramikkondensator 2,2nF 63V RM 5,08 mm	0,06 €
9	C9	220p	RM5	keram. Kondensator	Keramikkondensator 220 pF 63V RM 5,08 mm	0,06 €
10	C10	470p	RM5	keram. Kondensator	Keramikkondensator 470 pF 63V RM 5,08 mm	0,06 €
11	C11	4MHz	HC49	Schwingquarz	Quarz 4,000 MHz HC49/U	0,29 €
12	D1	U8272D04	DIL40Z	Floppy-Disk-Kontroller	UM8272A, µPD765AC	8,50 €
13	D2	U2764	DIL28Z	EPROM 8kx8	2764, nur im BIC	4,29 €
14	D3	U2764	DIL28Z	EPROM 8kx8	2764, nur im BIC	4,29 €
15	D4	DL193D	DIL16	4-Bit-Vor-/Rückwärtszähler	74LS193	0,52 €
16	D5	74LS138	DIL16	1 aus 8 Binärdekoder	74LS138 / 8205	0,27 €
17	D6	74LS138	DIL16	1 aus 8 Binärdekoder	74LS138 / 8205	0,27 €
18	D7	DL175D	DIL16	4 D-Flipflops	74LS175	0,27 €
19	D8	DL004	DIL14	6 Inverter	74LS04	0,17 €
20	D9	DL032	DIL14	4x2-AND-Gatter	74LS32	0,30 €
21	D10	DL037	DIL14	4x2-NAND	74LS37	0,59 €
22	D11	DL002	DIL14	4x2-NOR-Gatter	74LS02	0,20 €
23	D12	7406	DIL14	6 Inverter mit Open Collector/15V	7406	0,36 €
24	D13	DL004	DIL14	6 Inverter	74LS04	0,17 €
25	N1	A302	DIL4	Trigger	TCA345A	0,50 €
26	N2	A302	DIL4	Trigger	TCA345A	0,50 €
27	R1	4k7	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 4,7 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
28	R2	4k7	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 4,7 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
29	R3	470	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 470 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
30	R4	1k0	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 1,0 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
31	R5	1k0	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 1,0 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
32	R6	1k0	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 1,0 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
33	R7	1k0	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 1,0 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
34	R8	1k0	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 1,0 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
35	R9	470	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 470 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €

36	R10	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
37	R11	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
38	R12	220k	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
39	R13	220k	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 kOhm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
40	R14	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
41	R15	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
42	R16	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
43	R17	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
44	R18	220	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 220 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
45	R19	330	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 330 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
46	R20	330	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 330 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
47	R21	330	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 330 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
48	R22	330	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 330 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
49	R23	330	RM10	Metallschicht-Widerstand	Widerstand 330 Ohm 1% 0,6W Bauform 0207	0,05 €
50	V1	SAY73	SAY	Normaldiode	1N4148	0,02 €
51	V2	SAY73	SAY	Normaldiode	1N4148	0,02 €
52	V3	SAY73	SAY	Normaldiode	1N4148	0,02 €
53	V4	SAY73	SAY	Normaldiode	1N4148	0,02 €
54	X1	Steckerleiste		58pol. EFS-Steckerleiste		2,00 €
55	2x	Präz.-Fassung	28pol.		IC-Fassung 28-polig DIL Präzisionskontakt RM15,24mm	0,49 €
56	1x	Präz.-Fassung	40pol.		IC-Fassung 40-polig DIL Präzisionskontakt RM15,24mm	0,72 €
57	1x	Stiftleiste	bearbeitet	1x2 / 3x2 / 3x2	Pfostenstiftleiste 2x10-polig RM2,54mm gerade vergoldet	0,14 €
58	5x	Steckbrücke			Jumper RM 2,5 mm vergoldet schwarz	0,20 €
59	2x	Zyl.-Schraube	M2,5x12			
60	2x	Sechskantmutter	M2,5x12			
						26,97 €
61	1x			anteiliger Versand, Strom, Zinn usw.		2,00 €
62	1x	LP		Leiterplatte		8,70 €
						37,67 €