

Name	Typ	Bauform	Bezeichnung	2015	2020	Ersatz
C1	10u/40	RB.1/.2	Elko	0,09 €	0,04	10u/10
C2	22u/10	RB.1/.2	Elko	0,09 €	0,04	10u/10
C3	22u/10	RB.1/.2	Elko	0,09 €	0,04	10u/10
C4	100n	RM7.5	Kondensator	0,04 €	0,07	100n
C5	100n	RM7.5	Kondensator	0,04 €	0,07	100n
C6	100n	RM7.5	Kondensator	0,04 €	0,07	100n
C7	100n	RM7.5	Kondensator	0,04 €	0,07	100n
C8	2n2	RM5	Kondensator	0,07 €	0,06	
C9	220p	RM5	Kondensator	0,05 €	0,06	
C10	470p	RM5	Kondensator	0,05 €	0,06	
C11	4MHz	HC49	Schwingquarz	0,13 €	0,21	
D1	U8272D04	DIL40	Floppy-Disk-Kontroller	5,15 €	4,20	8272A/D765AC
D2	U2764	DIL28	EPROM 8kx8	4,70 €	1,20	27C64
D3	U2764	DIL28	EPROM 8kx8	4,70 €	1,20	27C64
D4	DL193D	DIL16	synchr. Zähler	0,26 €	0,80	
D5	74LS138	DIL16	8 aus 3	0,29 €	0,69	
D6	74LS138	DIL16	8 aus 3	0,29 €	0,69	
D7	DL175D	DIL16	4 D-Flip-Flops	0,52 €	0,70	
D8	DL004	DIL14	6 Inverter	0,33 €	0,60	
D9	DL032	DIL14	4x2-AND-Gatter	0,35 €	0,44	
D10	DL037	DIL14	4x2-NAND	1,05 €	0,99	
D11	DL002	DIL14	4x2-NOR-Gatter	0,34 €	0,62	
D12	7406	DIL14	6 Inverter mit Open Collector/15V	0,59 €	0,60	SN7406
D13	DL004	DIL14	6 Inverter	0,33 €	0,60	
N1	A302	DIL4	Trigger	1,00 €	2,50	kein
N2	A302	DIL4	Trigger	1,00 €	2,50	kein
R1	4k7	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R2	4k7	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R3	470	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R4	1k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R5	1k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R6	1k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R7	1k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R8	1k0	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R9	470	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R10	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R11	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R12	220k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R13	220k	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R14	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R15	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R16	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R17	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R18	220	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R19	330	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R20	330	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R21	330	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R22	330	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
R23	330	RM10	Widerstand	0,03 €	0,02	
V1	SAY73	SAY	Normaldiode	0,02 €	0,02	1N4148
V2	SAY73	SAY	Normaldiode	0,02 €	0,02	1N4148
V3	SAY73	SAY	Normaldiode	0,02 €	0,02	1N4148
V4	SAY73	SAY	Normaldiode	0,02 €	0,02	1N4148
X1	58pol.		Messerleiste 58 pol. RM2,5	3,90 €	3,50	kein
X2	34pol.		Pfostenleiste 34pol. RM2,54	0,29 €	0,25	

			Leiterplatte	13,56 €	6,75
			Schraube M2,5x12 / Mutter	0,05 €	0,02
			Schraube M2,5x12 / Mutter	0,05 €	0,02
			Fassung 28pol.	0,35 €	0,43
			Fassung 28pol.	0,35 €	0,43
			Fassung 32pol.	0,18 €	0,13
				41,02 €	31,19
			Beschaffungskosten von ca 5%	4,10 €	3,12
			Entwicklung, Bestückung, Prüfung	5,00 €	5,00
				50,12 €	39,31