

Nr.	Name	Wert	Bauform	Beschreibung	Austausch	Preis
1	C1	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
2	C2	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
3	C3	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
4	C4	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
5	C5	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
6	C6	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
7	C7	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
8	C8	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
9	C9	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
10	C10	47n	RM5	Vielschichtkondensator 47nF X7R	100nF	0,11 €
11	C11	47u/10	RM17.5	Elko 47µ/10V axial	47µ/16V axial	0,07 €
12	C12	47u/10	RM17.5	Elko 47µ/10V axial	47µ/16V axial	0,07 €
13	C14	100p	RM5	Keramischer Kondensator 100pF 10%		0,06 €
14	C15	1n	RM5	Keramischer Kondensator 1nF 10%		0,06 €
15	C16	220p	RM5	Keramischer Kondensator 220pF 10%		0,06 €
16	C17	470p	RM5	Keramischer Kondensator 470pF 10%		0,06 €
17	D1	DS8216	DIL16	4-Bit-Bustreiber	8216	<b>0,50 €</b>
18	D2	DS8216	DIL16	4-Bit-Bustreiber	8216	<b>0,50 €</b>
19	D3	DL257D	DIL16	Muxer	74LS257	0,25 €
20	D4	DL257D	DIL16	Muxer	74LS257	0,25 €
21	D5	DL253D	DIL16	2x 1 aus 4	74LS253	0,24 €
22	D6	DS8205	DIL16	Dekoder 1 aus 8	74LS138	0,27 €
23	D7	DL074D	DIL14	2xD-Flip-Flop	74LS74	0,28 €
24	D8	DL004	DIL14	6fach Negator	74LS04	0,14 €
25	D9	DL000	DIL14	4x2-NAND	74LS00	0,17 €
26	D10	DL003	DIL14	4x2-NAND mit offenem Kollektor	74LS03	0,22 €
27	D11	DL004	DIL14	6fach Negator	74LS04	0,17 €
28	D12	DL002	DIL14	4x2-NOR	74LS02	0,20 €
29	D13	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
30	D14	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
31	D15	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
32	D16	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
33	D17	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
34	D18	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
35	D19	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>

36	D20	U2164	DIL16	DRAM 64kx1	2164	<b>0,50 €</b>
37	D21	DL003	DIL14	4x2-NAND mit offenem Kollektor	74LS03	0,22 €
38	R1	470	RM10	Metallschichtwiderstand 470 Ohm 1%	470 Ohm 5%	0,05 €
39	R2	4k7	RM10	Metallschichtwiderstand 4,7 kOhm 1%	4,7 kOhm 5%	0,05 €
40	R3	1k0	RM10	Metallschichtwiderstand 1,0 kOhm 1%	1,0 kOhm 5%	0,05 €
41	R4	1k0	RM10	Metallschichtwiderstand 1,0 kOhm 1%	1,0 kOhm 5%	0,05 €
42	R5	1k0	RM10	Metallschichtwiderstand 1,0 kOhm 1%	1,0 kOhm 5%	0,05 €
43	R6	680	RM10	Metallschichtwiderstand 680 Ohm 1%	680 Ohm 5%	0,05 €
44	R7	680	RM10	Metallschichtwiderstand 680 Ohm 1%	680 Ohm 5%	0,05 €
45	R8	680	RM10	Metallschichtwiderstand 680 Ohm 1%	680 Ohm 5%	0,05 €
46	S1	DIP-Schalter	DIL2	DIP-Schalter 1pol.		<b>0,50 €</b>
47	V1	SS219C	MINIPLAST	NPN-Transistor 25V, 100mA, 300mW	BC337, BC338	0,04 €
48	V2	LED ge	LED_3MM_V	LED 3mm gelb		0,05 €
49	V3	LED gn	LED_3MM_V	LED 3mm grün		0,05 €
50	V4	LED rt	LED_3MM_V	LED 3mm rot		0,05 €
51	X1	EFS-Stecker	STV58_H_OM	EFS-Stiftleiste 58pol. gew.		<b>2,00 €</b>
52						
				<b>fett gedruckte Preise geschätzt bzw.</b>	<b>DDR-Bauelement</b>	<b>11,98 €</b>
				antelliger Verschleiß und Versandkosten		1,20 €
	LP			Leiterplatte Z9RAM1B		8,80 €
						<b>21,98 €</b>