

Tabelle1

Position	Wert	Reichelt
U1	7805	µA 7805
U2	LE33CZ	
U3	MAX232CPE	MAX 232 CPE
U4	ATMEGA32-16	ATMEGA 32-16 DIP
D1	1N4001	
D4,D5	1N4001SMD	SMD 1N 4001
D6	LED SMD (bei V2.2 alternativ)	SMD-LED 0603 GN
C1	470/25	
C2,C5	100nF	
C3,C4	100/10	
C6,C7	33pF	
C8-C11	1/24	
R1	1K	
R2	K330 SMD	
R3	10K SMD	
R4	100K	
R5-R7	1K8 (SIL 6-3 1,8K bei V2.2)	
R8-R10	3K3 (SIL 4-3 3,3K bei V2.2)	
R11	K470	
X	Standardquarz 14,3180 MHz	14,31818-HC49U-S
J1,J2	Wannenstecker, 14-polig	WSL 14G
	Pfostenbuchse, 14-polig	PFL 14
J3,J4,J	Stiftleiste 3,2,6pol.	
SUB-D9	D-SUB-Buchse, 9-polig	D-SUB BU 09US
BU	Klinkenbuchse, 3,5mm	EBS 35
für U4	IC-Sockel, 40-polig	GS 40
SD/MMC	Speicherkarten-Slot	
	ALPS SCDA1A1401 oder YAMAICHI FPS 009-2405-0	CONNECTOR SD 22