

Bez.	Wert	Daten	Ausführliche Beschreibung	Anz.	Link->Reichelt	
C1	100n	C025-030X050	Vielschichtkondensator 100n	1	X7R-2,5 100N	
C2, C3	22p	C025-030X050	Keramikkondensator 22pF	2	KERKO 22P	
C4	100µF	E2,5-6	Elko 100µF/16V subminiatur	1	RAD 100/25	
R1	10k	0207/10	Metallschichtwiderstand	1	0,6W 10K	
R2 - R5	1k5	0207/10	Metallschichtwiderstand	4	0,6W 1,5K	
R6 - R13	220R	0207/10	Metallschichtwiderstand	8	0,6W 220	
IC1	MEGA88-P	DIL28-3	Microcontroller	1	ATMEGA 88PA-PU	
T1 - T4	BC328	TO92-EBC	Pnp-Transistor	4	BC 328-40	
Q1	20MHz	HC49U70	Quarz	1	20,0000-HC49U-S	
SS1 - SS4	SA 52-11	7SEG-13	7-Segmentanzeige	4	SA 52-11 RT	
SV1		ML6L	HARTING	1	WSL 6W	oder WSL 6G
SW1	EC12E_SW	ALPS_EC12E_SW	Drehimpulsgeber mit Taster	1	STEC12E08	+ KNOPF 10-150E

Bedientasten (REC, PLAY, STOP), eine von den 3 Varianten wählen

Digitast	3	DIT (RT, BL, SW, WS,...)
RACON 8	3	RAFI 100.502 Stößel: RAFI 167.044
Kurzhubtaster 6x6mm, Höhe: 8,0mm	3	TASTER 9305

Verbindung zwischen Bedienteil und Hauptteil

Pfostenbuchse 6-polig	2	PFL 6
Flachbandkabel 6-polig	1	