Stückliste

Sicht auf Stecker der ZRE K2526

```
1 0 0
5PH o o
   40 04
   10 04
   0 0
   0 0
   0 0 /SA
   0 0
   0 0
   0 0
13
```

U1	28C256 (EEPROM)
U6	GAL22V10
U11	GAL16V8
U10	Z80 PIO PLCC
U7	74HCT08
U8	74HCT05
U12	74HCT03
U2	ATmega162
U4	ADM699
U3	74HCT573
D2	BAT43
T1	PNP-Transistor
U5	TS1117-3.3-223
	(3,3V-Regler SOT 223
M1	WiźNet810MJ

Halbleiter Widerstände Kondensatoren

R1, R2, R5, R6	220R	C1, C2	22pF
R3	2,2k	C3, C8-C13, C17, C19, C20	100nF (10x)
RN1	2,2k R-Netz 8+1	C15, C16	220µF
RN2, RN3	2,2k R-Netz 4+1	C14	22µF

sonstiges

```
Q1 8 MHz Quarz
Pfostenleiste + Jumper
58 pol. EFS-Stecker winkelprint
```

Fassungen

```
1 x 32 pol. PLCC
1 x 44 pol. PLCC
1 x 24 pol.
1 x 20 pol.
1 x 8 pol.
3 \times 14 \text{ pol.}
1 x 28 pol. (für Carrier)
2 x 20 pol. SIL-Leiste
2 x 28 pol. Pfostenbuchsen 2 mm (Wiznet)
5 Pin IC-Steckadapter (für Wiznet)
```

Debug-Interface

MAX202 (SMD) C4-C6, C21, C22 100nF 6x (0603, SMD) ISP-Interface

10 pol. Pfostenstecker BAT43