



T0, T1, D1 wie Bild 2.2
 D2, D3 wie D1
 T2 - T6 wie T1 (ohne Kühlstern)

(T5, T6 auch: Miniplastypen SC..., SS...; $\beta > 120$)
 ZD1 = Z-Diode SZX 18...21 / 5,6...6,2 ($U_Z \approx 6V$)
 Rp : bei Bedarf 100Ω 2W-1kΩ 0,25W; vgl. Text!
 $C2 = C3!$