

Schaltplan Schaltnetzteil

für Becker Röhrenradio

An Pin 10 des ICs kann ein (thermischer) Überlastschutz angeschlossen werden.

Messspannungen:

Pin 2: 2,5V

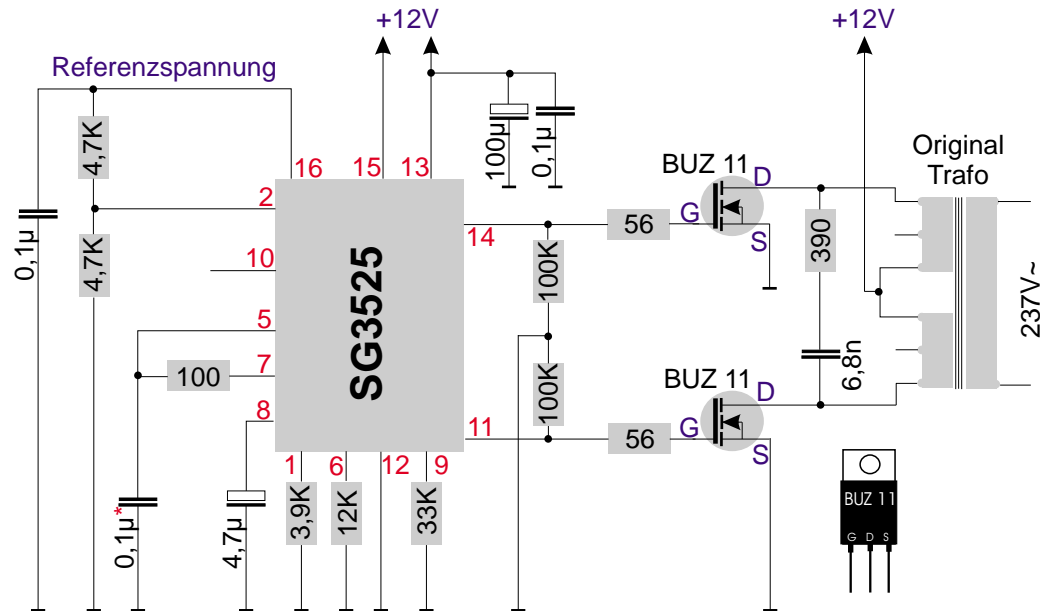
Pin 9: 3,5 V

Pin 10: 0,4V oder 4,2V
(Low oder High)

Pin 13: 14,4V

Pin 15: 14,4V

Pin 16: 5,1V (Referenz)



* Kondensatorwert ändern, bis die Trafo-Ausgangsspannung ca. 237V~ beträgt.