

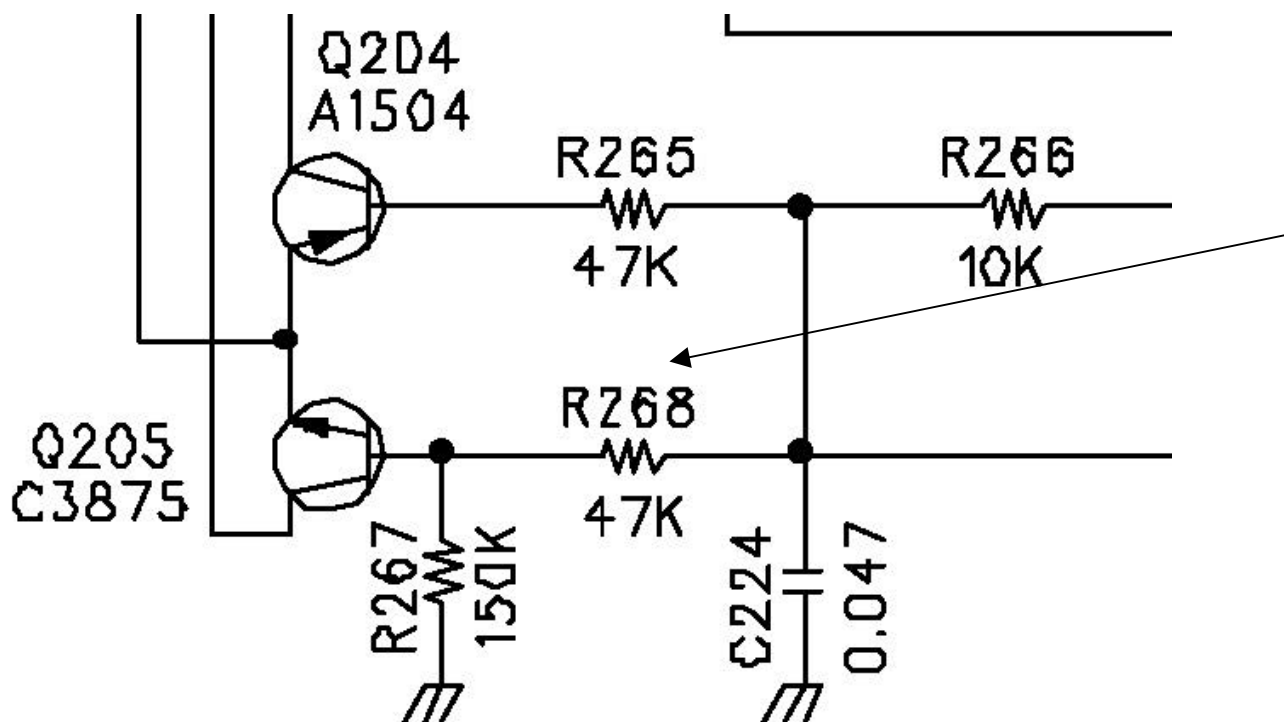
Servicemitteilung (8000-U5) Juli 1998/Oktober 1999

Kanalwahl UP läuft durch bei erhitztem Gerät

Es kann vorkommen, dass nach langem Dauersenden oder langer Erwärmung des Geräts (z.B. Wärmestau bei Schrankeinbau) und Zurückschalten auf Empfang die Kanäle durchlaufen, als ob die UP-Taste gedrückt wäre.

Der Fehler verschwindet erst nach Abkühlen des Gerätes.

Ursache und Abhilfe: R 268, anfangs 39 k, später schon 47 k (auf der Frontblendenplatine) gegen größeren Wert ca. 56 kOhm ersetzen. Die Änderung ist seit Anfang 1999 in die Produktion eingeflossen (Seriennummern beginnend mit 9)



Man findet die Stelle auf der Frontplatine, Innenseite zwischen SWR CAL Regler und SWR-Mod Schalter. Der Widerstand ist bezeichnet.