

Sendetetrode

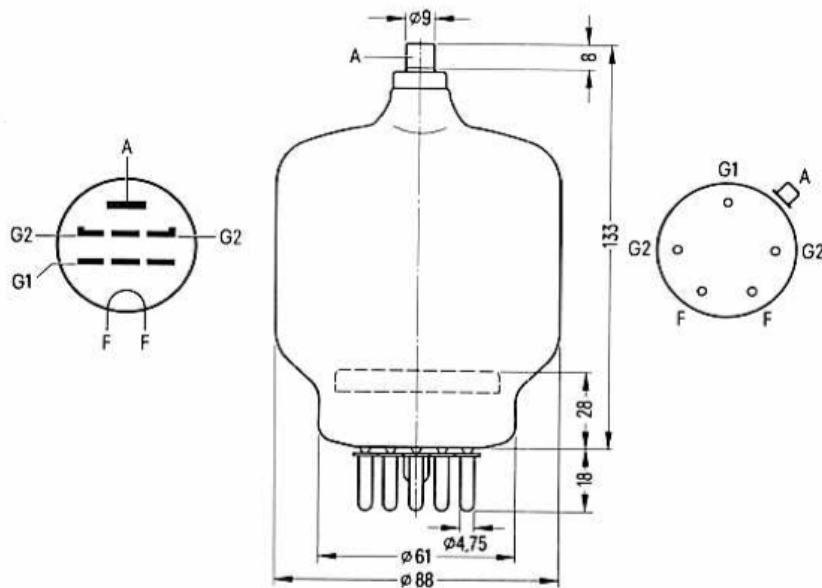
RS 1002 A
7527

insbesondere für UKW

Bestell-Nr. Q54-X1002

Die RS 1002 A ist eine strahlungsgekühlte Tetrode, die zur Verwendung als HF-Verstärker, Oszillator und Modulator geeignet ist.

Als HF-Verstärker im C-Betrieb können mit dieser Röhre bei 75 MHz 1100W Nutzleistung erzielt werden.



Gewicht der Röhre (Netto) etwa 0,25 kg

Austauschbare Typen: RS 686, 4-400 A, CV 3879, QB 4/1100