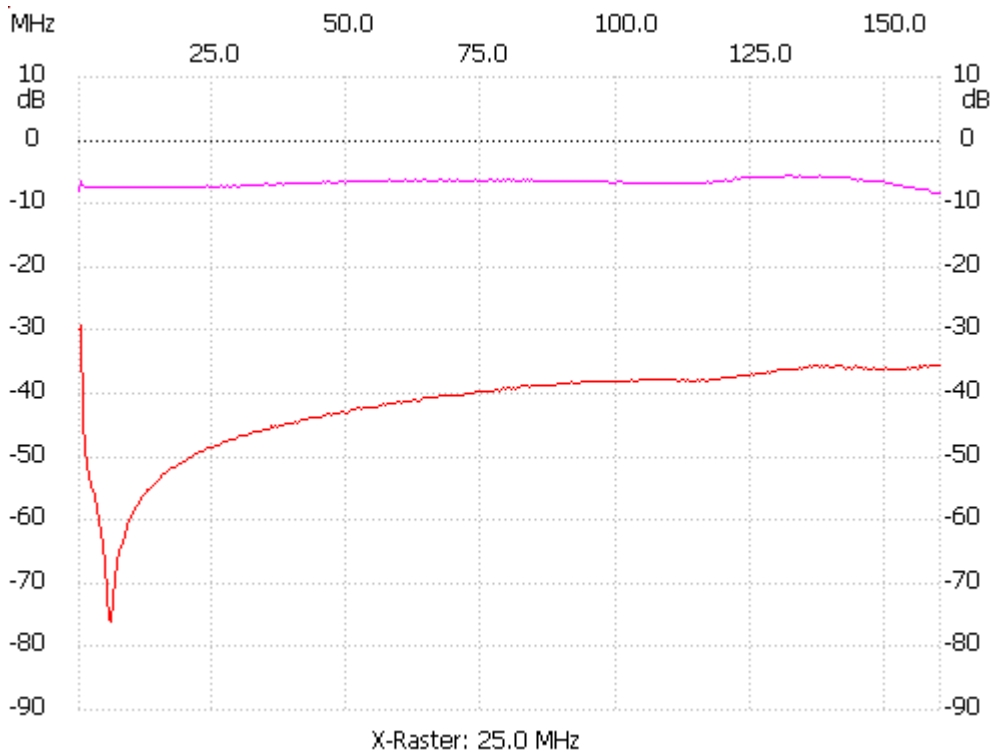


Startfrequenz: 0.100000 MHz; Endfrequenz: 160.000048 MHz

Schrittweite: 400.752 kHz; Messpunkte: 400



Messbrücke; violett= Durchgang bei offenem DUT; rot = DUT mit 50 Ohm abgeschlossen(Rücklaufsignal)

Kursor 1:

682.179904 MHz

Kanal1: -88.71dB

Kanal 1

max:-29.14dB 0.100000MHz

min:-75.94dB 5.710528MHz