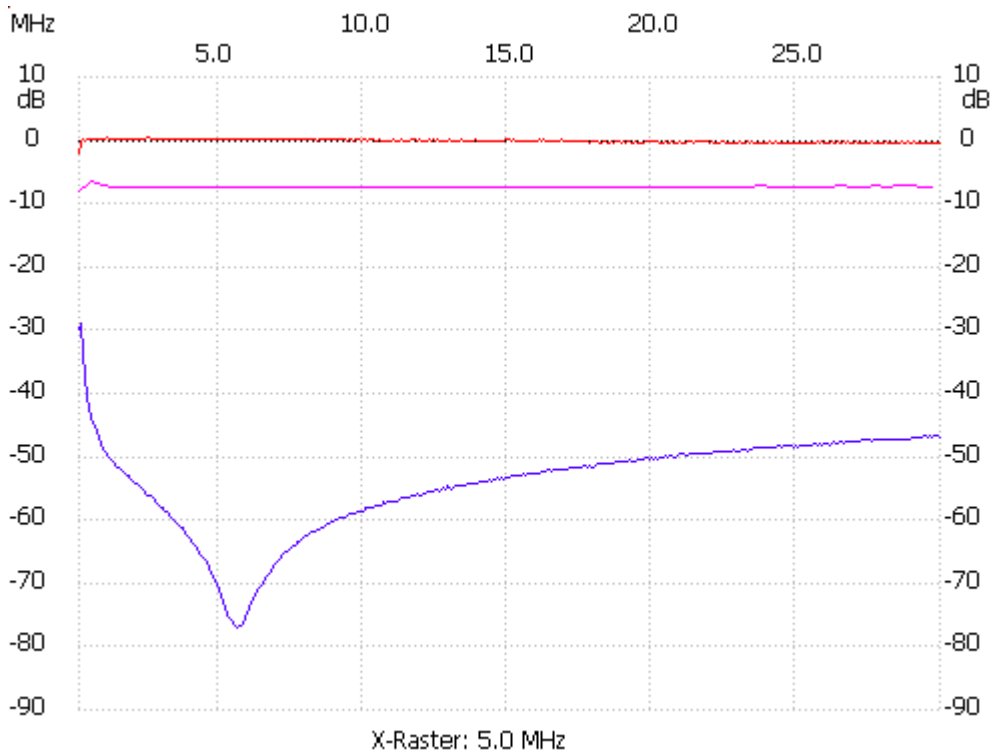


Startfrequenz: 0.100000 MHz; Endfrequenz: 29.999863 MHz

Schrittweite: 74.937 kHz; Messpunkte: 400



Messbrücke; violett= Durchgang bei offenem DUT;blau = DUT mit 50 Ohm abgeschlossen(Rücklaufsinal); rot = Generatorsignal

Kursor 1:

127.642774 MHz

Kanal1: -88.71dB

Kanal 1

max:0.45dB 0.999244MHz

min:-1.87dB 0.100000MHz