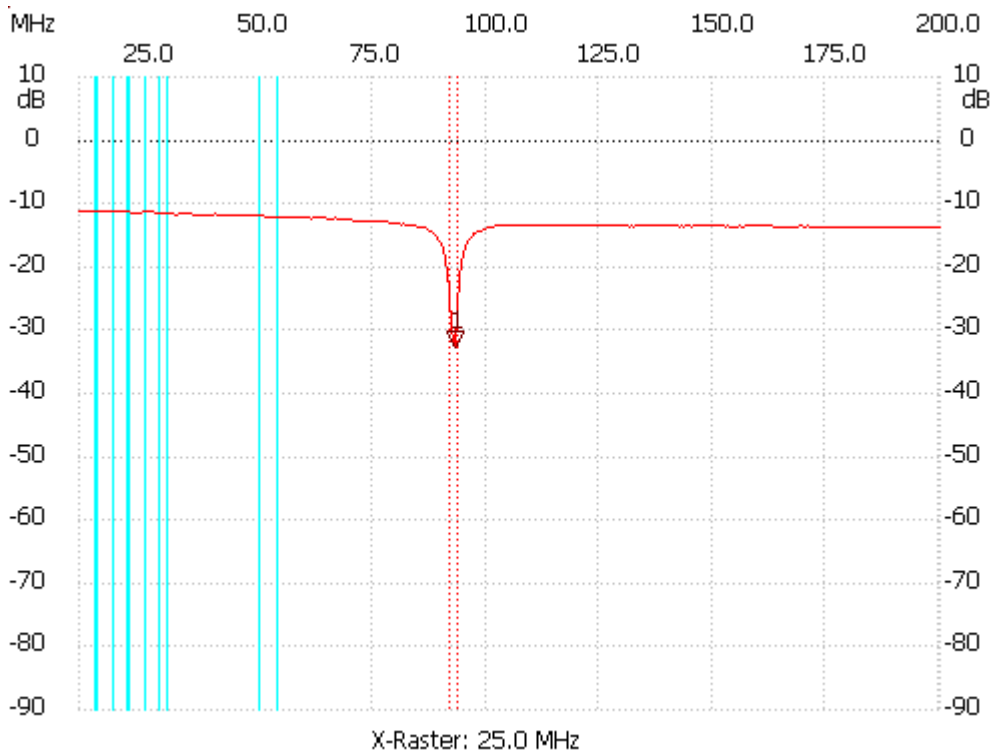


Startfrequenz: 10.000000 MHz; Endfrequenz: 200.000209 MHz

Schrittweite: 476.191 kHz; Messpunkte: 400



Kursor 1:

92.857234 MHz

Kanal1: -32.60dB

Kanal 1

max:-11.13dB 10.000000MHz

min:-32.60dB 92.381043MHz

B3db: keine

B3db\_inv: 1.429 MHz

Q\_inv: 64.83

f1: 91.904852 MHz

f2: 93.333425 MHz