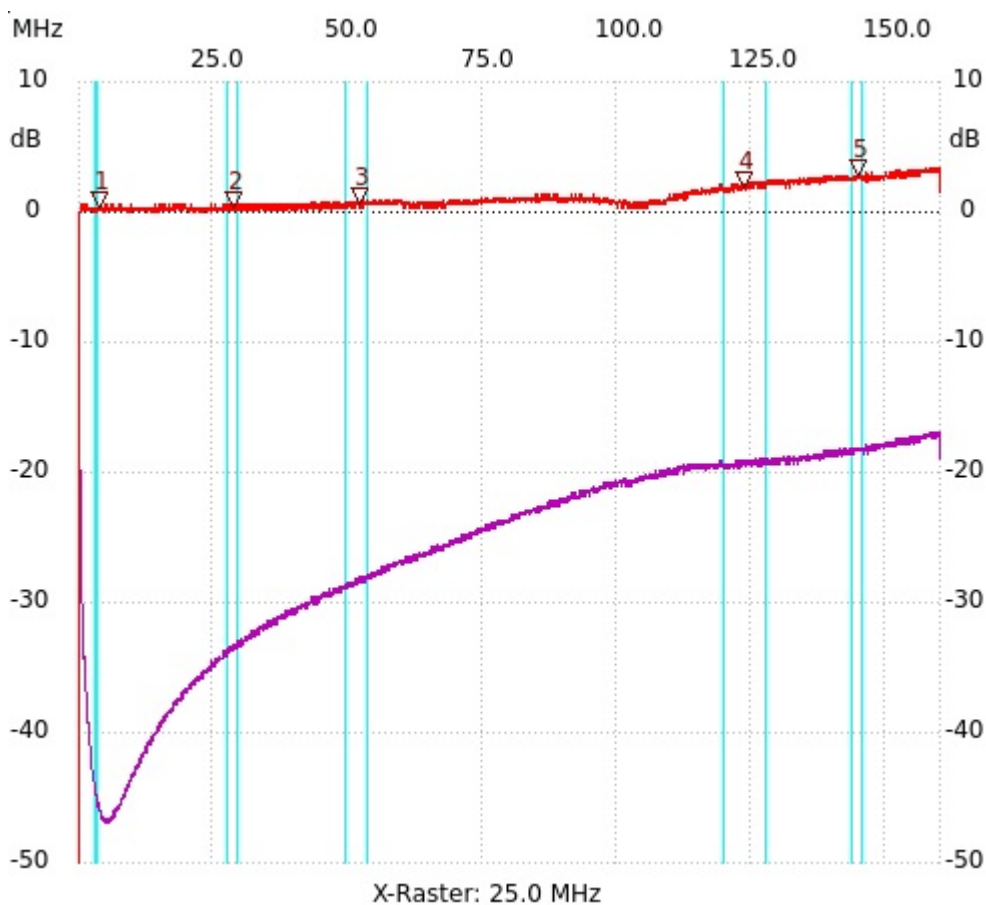


Startfrequenz: 0.000000 MHz; Endfrequenz: 159.997994 MHz; Schrittweite: 32.006 kHz
Messpunkte: 5000; Zwischenzeit: 1000 uSek



;de0508 Circulator/ Isolator S31
;Kurve1 P2 offen.
;Kurve2 P2 mit 50Ω abgeschlossen.

Kursor 5:
144.923168 MHz
Kanal1: 2.84dB

Kursor 1:
3.584672 MHz
Kanal1: 0.38dB

Kanal 1
max:3.41dB 159.165838MHz
min:-61.57dB 0.000000MHz

Kursor 2:
28.709382 MHz
Kanal1: 0.38dB

Kursor 3:
51.945738 MHz
Kanal1: 0.57dB

Kursor 4:
123.671184 MHz
Kanal1: 1.89dB