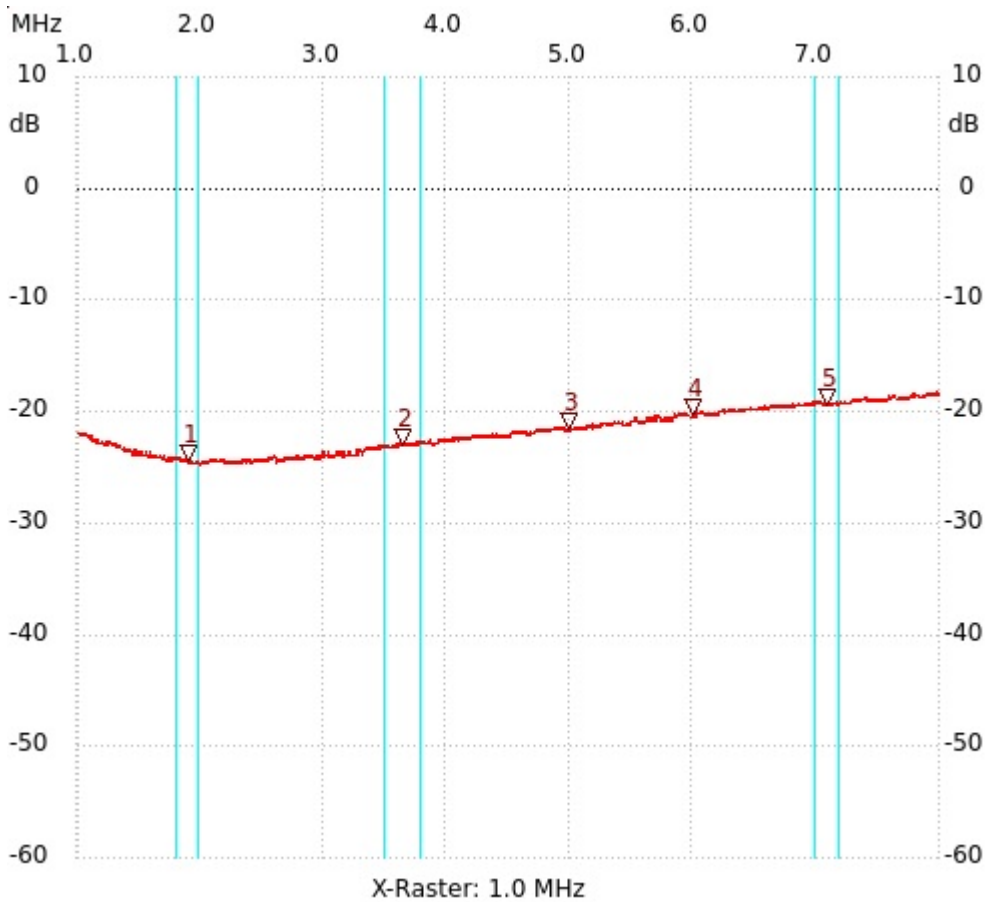


Startfrequenz: 1.000000 MHz; Endfrequenz: 7.999699 MHz; Schrittweite: 2.801 kHz
Messpunkte: 2500; Zwischenzeit: 0 µSek



; Eingangsanpassung Übertrager 1:1 7.083772 MHz
; Kern BN202-43; L=61,4µH; N=5Wdg.Kanal1: -19.45dB

Kursor 1:
1.896320 MHz
Kanal1: -24.41dB

Kanal 1
max:-18.12dB 7.991296MHz
min:-24.79dB 1.999957MHz

Kursor 2:
3.644144 MHz
Kanal1: -23.08dB

Kursor 3:
4.988624 MHz
Kanal1: -21.55dB

Kursor 4:
5.991382 MHz
Kanal1: -20.41dB

Kursor 5: