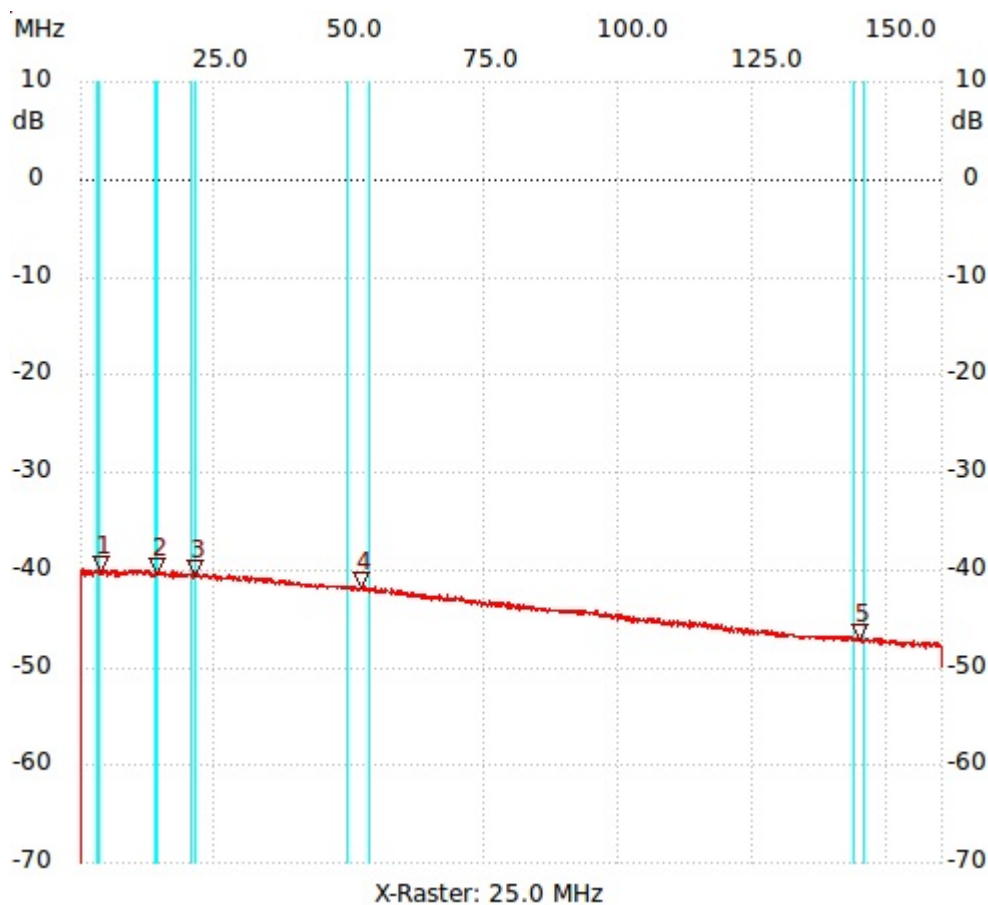


Startfrequenz: 0.000000 MHz; Endfrequenz: 160.000974 MHz; Schrittweite: 64.026 kHz
Messpunkte: 2500; Zwischenzeit: 500 µSek



;50R Dummy mit -40dB Auskopplung Kanal1: -47.29dB

Kursor 1:
3.649482 MHz
Kanal1: -40.26dB

Kanal 1
max:-39.88dB 0.192078MHz
min:-82.80dB 0.000000MHz

Kursor 2:
13.957668 MHz
Kanal1: -40.45dB

Kursor 3:
21.064554 MHz
Kanal1: -40.64dB

Kursor 4:
51.925086 MHz
Kanal1: -41.97dB

Kursor 5:
144.762786 MHz