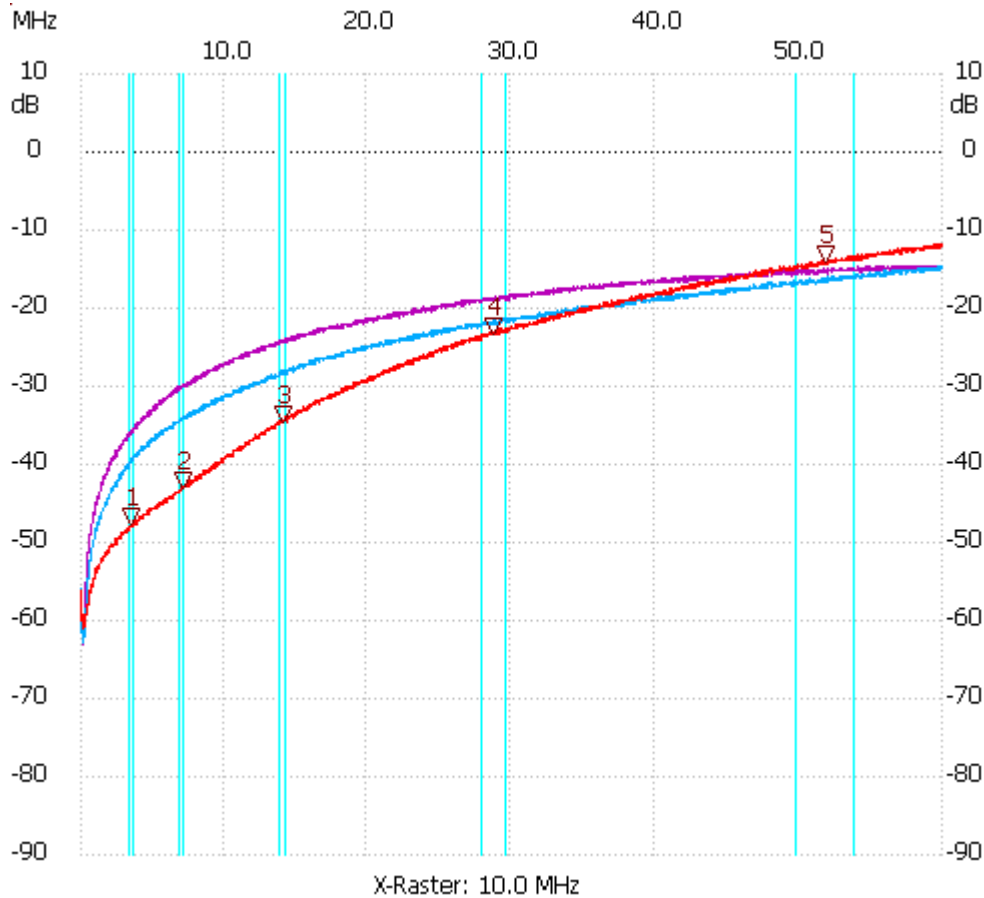


Startfrequenz: 0.000000 MHz; Endfrequenz: 59.997998 MHz; Schrittweite: 12.002 kHz

Messpunkte: 5000; Zwischenzeit: 0 uSek



Würth 7427015 4W620; 50R:50R; 2x 10 Wdg; ~82µH; Kompensation: ohne; blau=10pF; rot=22pF

Kursor 1:
3.540590 MHz
Kanal1: -47.67dB

Kanal 1
max: -11.82dB 59.493914MHz
min: -61.02dB 0.156026MHz

Kursor 2:
7.093182 MHz
Kanal1: -43.09dB

Kursor 3:
14.102350 MHz
Kanal1: -34.51dB

Kursor 4:
28.756792 MHz
Kanal1: -23.26dB

Kursor 5:
51.968660 MHz