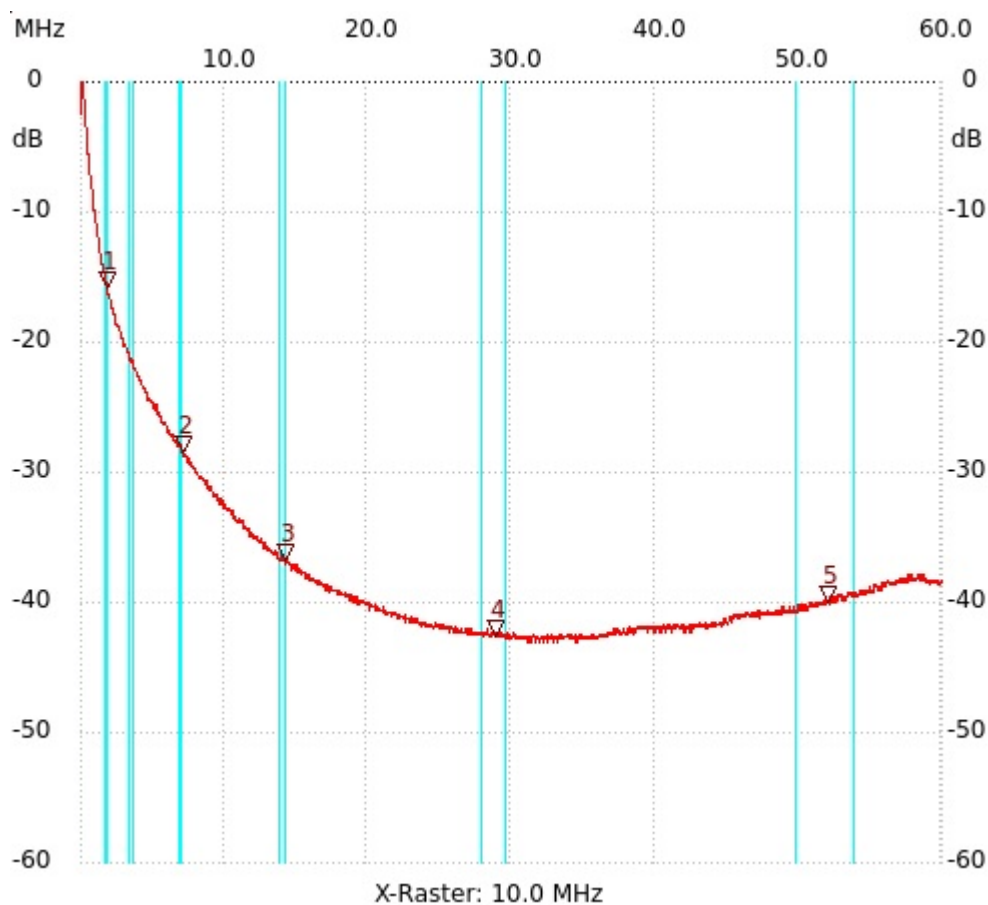


Startfrequenz: 0.025000 MHz; Endfrequenz: 60.001000 MHz; Schrittweite: 24.000 kHz
Messpunkte: 2500; Zwischenzeit: 0 µSek



; T39_23_15-250, L=52µH, N=17

Kanal1: -39.98dB

Kursor 1:

1.849000 MHz

Kanal1: -15.91dB

Kanal 1

max:0.76dB 0.073000MHz

min:-43.01dB 31.153000MHz

Kursor 2:

7.129000 MHz

Kanal1: -28.42dB

Kursor 3:

14.185000 MHz

Kanal1: -36.75dB

Kursor 4:

28.873000 MHz

Kanal1: -42.63dB

Kursor 5:

52.009000 MHz