

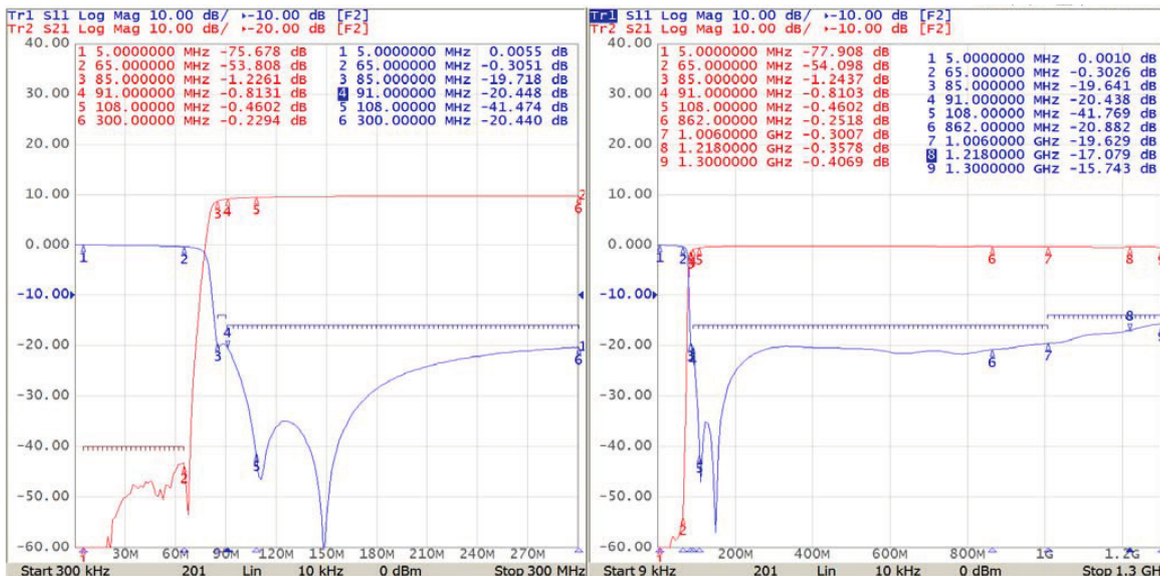
HPF-85-MHA

Hochpassfilter



57022585
HPF-85-MHA

Parameter	Frequenz [MHz]	HPF-85-MHA
Gehäuse		Druckguss aus Zinklegierung
Stecker		75 Ω, F-Stecker & Buchse
Stecker Schraubgewinde [i]		W 3/8"-32UNEF
Durchmesser [mm]		13
Länge [mm]		41
Nettogewicht [g]		13
Frequenzbereich [MHz]		5 – 1.300
Impedanz [Ω]		75
Durchlassbereich [MHz]		85 – 1.300
Einfügedämpfung typ/max [dB]	85 – 90	1,0/1,5
	91 – 1.300	0,5/1,0
Rückflussdämpfung min/typ [dB typ]	85 – 90	14/16
	91 – 1.006	16/20
	1.006 – 1.300	14/16
Sperrbereich [MHz]		5 – 65
Sperrtiefe min/typ [dB typ]		50/55
Bestell-Nr.		57022585



Einfügedämpfung,
Sperrtiefe und
Rückflussdämpfung
Spanne: 300/1.300 MHz