

EFS 790

Tiefpassfilter 790 MHz zur Unterdrückung von LTE-Frequenzen, Sperrtiefe 50 dB, F-Buchse F-Stecker



Merkmale

- Nur für Innenanwendungen

Technische Daten

Typ	EFS 790
Bestell-Nr.	21210026
Frequenzbereich	5-700 / 701-790 / 822-1000 MHz
Durchgangsdämpfung	typ. 1 / typ. 3 / - dB
Sperrdämpfung	- / - / typ. 50 dB
Rückflussdämpfung	typ. 16 / typ. 16 / - dB
Schirmungsmaß	47-300 MHz \geq 85 / 300-470 MHz \geq 80 950-1000 MHz \geq 55 dB
Anschlüsse	F-Buchse/F-Stecker dB
Impedanz	75 Ohm
Fernspeisespannung (DC)	Max. 24 V
Fernspeisestrom (DC)	Max. 0,5 A
Schirmungsklasse	Klasse A