



CoaxData-Diplexerfilter Frequenzen: 2...68 MHz - 87...2150 MHz

Der Diplexerfilter trägt dazu bei, das von der Kopfstelle stammende Rauschen im Rückkanal zu entfernen und die Datenleistung im Koaxialnetz zu verbessern. Tiefpassfilterung entspricht 2...68 MHz; Hochpassfilterung entspricht 87...2150 MHz.

Ref.Nr.	769220
Art.Nr.	EKA568F
EAN13	8424450167205

Verpackung

Karton	1 Stk.
Karton	10 Stk.
Eimer	200 Stk.

Physische Daten

Nettogewicht	191,00 g
Bruttogewicht	191,00 g
Breite	98,00 mm
Höhe	66,00 mm
Tiefe	26,00 mm
Hauptproduktgewicht	191,00 g
ht	

Merkmale

- F-Anschlüsse
- Zamak-Chassis mit hoher Abschirmung
- Innen- oder Außenmontage (mit Gehäuse Ref. 4163)

Technische Spezifikationen : Ref. 769220

Eingänge-Anzahl			2
Ausgänge-Anzahl			1
Steckern			F-Buchse
Passfilterung		Tiefpassfilterung	Hochpassfilterung
Durchlassbereich	MHz	2 ... 68	87 ... 2150
Einfügedämpfung	dB	< 1	< 1
Entkopplung	dB	> 55	> 40
Impedanz	Ω		75
Schutzindex (IP)			20
Betriebstemperatur	°C		-5 ... 45