



LTE/5G filter, MR (Medium Spärr) 47-694 MHz (kanal 48) med F- anslutning med DC-pass

LTE/5G filter med kraftig spärr mot störningar från kanal 48 och upp. DC-pass från utgång till ingång. Den inbyggda F-honan kan användas för direktmontage in i den utrustning som behöver skyddas från störningar.

Ref.	403201
	TSK48FQLTE
EAN13	8424450188965

Förpackning

Påse	1 st.
Låda	10 st.
Ask	100 st.

Fysisk data

Nettovikt	84,00 g
Bruttovikt	84,00 g
Bredd	63,00 mm
Höjd	34,00 mm
Djup	22,00 mm

Utmärkande egenskaper

- Plug-in design med inbyggda kontakter för anslutning till de flesta applikationer
- Låg genomgångsdämpning för att minimera påverkan på den distribuerade signalen.

Huvudegenskaper

- För installation inomhus
- Kompakt och av lättviktstyp

Tekniska specifikationer : Ref. 403201

Rejected band	MHz	733 ... 862
Rejected band attenuation	dB	> 20
Pass band	MHz	47 ... 694
Pass band attenuation	dB	1
Number of inputs		1
Number of outputs		1
Connectors		"F" type
DC pass		In.□Out
Max. current	mA	300
Operating temperature	°C	-5 ... 45
Protection index		20