

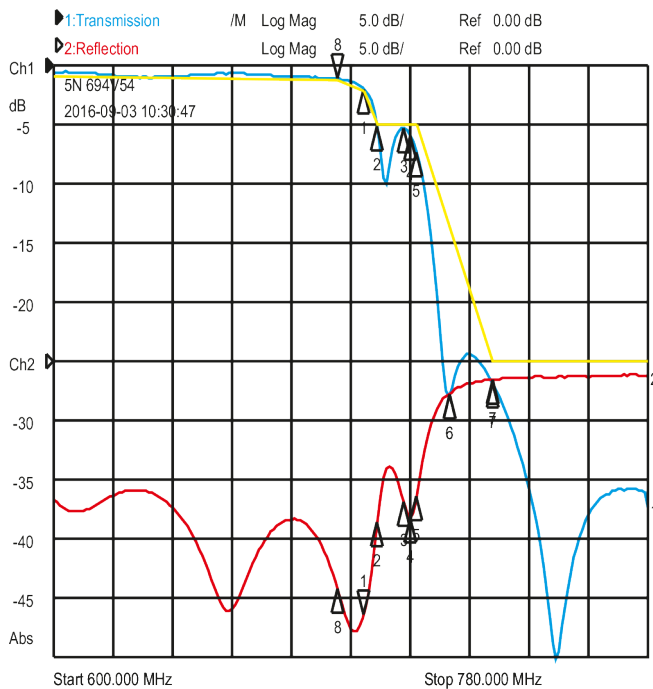
# Filtre LTE 700 MHz

## DL 72

### Caractéristiques spécifiques

- Taille compacte
- Utilisation intérieure et extérieure
- Résonateurs hautes qualités
- Boîtier fonte d'aluminium

### Haute Performance



1:Mkr (MHz)	dB	2:Mkr (MHz)	dB
1: 694.00	-1.97	1> 694.00	-21.36
2: 698.02	-5.14	2: 698.02	-13.62
3: 706.00	-5.36	3: 706.00	-11.89
4: 708.00	-5.90	4: 708.00	-13.33
5: 710.00	-7.36	5: 710.00	-11.34
6: 720.00	-27.79	6: 720.00	-2.74
7: 733.00	-26.88	7: 733.00	-1.51
8> 686.00	-0.94	8: 686.00	-19.26

Conforme aux recommandations ANFR



### Données techniques

Type	DL 72 Filtre LTE 700 MHz
Atténuation de passage	Max.
88...686 MHz	-1,0 dB
686...694 MHz	-2,0 dB
Atténuation de la bande réjctée	Mini.
698 MHz	-5 dB
733...862 MHz	-25 dB
738...862 MHz	> -25 dB
Atténuation de réflexion	> -10 dB
Passage DC	500 mA / 32 Vcc
Connectique	2 x F femelle
Montage	Extérieur / Intérieur

### Données générales

Code EAN	4010056751005
Poids	105 g
Dimensions du produit	70 x 55 x 23 mm
Emballage	Blister
Conditionnement	32 pièces
Unité de vente	1 pièce