

МИНИАТЮРНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ФИЛЬТРЫ

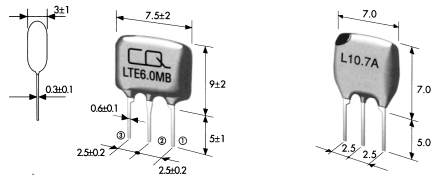
СЕРИЯ LTE ДЛЯ ТВ

Тип	Ширина полосы пропускания по уров. - 3дБ Гц, мин.	Ширина полосы пропускания по уров. - 20дБ кГц, мин.	Вносимое ослабл., дБ, макс.	Избирательность по побочному каналу, дБ, мин.	Импеданс, Ом
LTE 4.5 MB	$\pm 60(\pm 105)$	530	6 (4)	20 (4.5 \pm 1.0 МГц)	1000
LTE 5.5 MB	$\pm 75(\pm 120)$	550	6 (3)	25 (5.5 \pm 1.0 МГц)	600
LTE 6.0 MB	$\pm 80(\pm 130)$	600	6 (2.5)	25 (6.0 \pm 1.0 МГц)	470
LTE 6.5 MB	$\pm 80(\pm 130)$	630	6 (2.5)	25 (6.5 \pm 1.0 МГц)	470

Система обозначений: **LTE 5.5 МГц** 1 – серия 2 – частота
1 2

СЕРИЯ L10.7 MA5 ДЛЯ FM

Тип	Ширина полосы пропускания по уровню - 3дБ Гц, мин.	Ширина полосы пропускания по уровню - 20дБ кГц, мин.	Вносимое ослабл., дБ, макс.	Избирательн. по побочному каналу, дБ, мин.
L10.7 MA5	280 ± 50	650	6(4)	30 (43)



- ① Вход
- ② Общий (земля)
- ③ Выход

Серия LTE

L10.7 MA5