

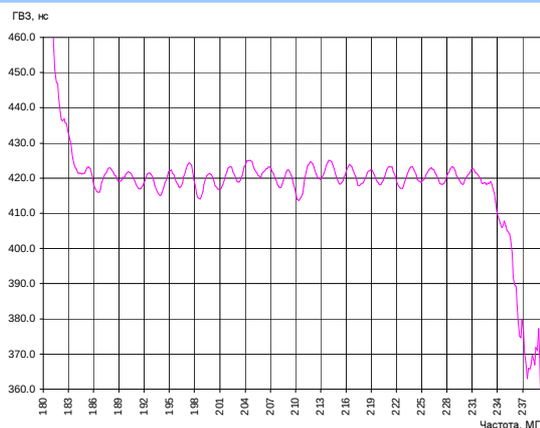
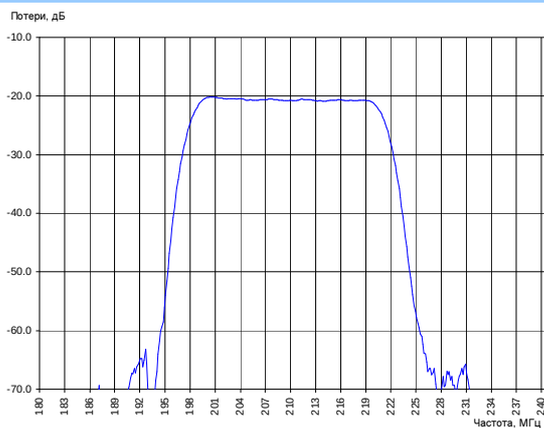
ПЧ фильтр на ПАВ 209.6 МГц

Полоса 20.9 МГц

Тип А248-209.6М1

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Типовые характеристики



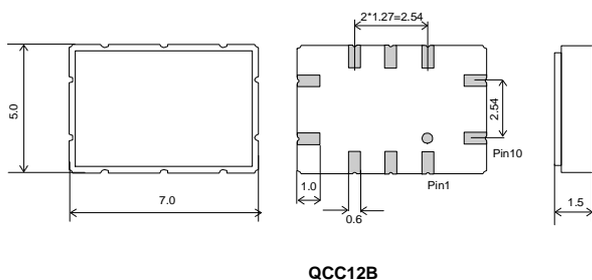
Основные параметры

Параметр	Ед. изм.	Минимум	Тип.	Максимум
Центральная частота	МГц	209.4	209.6	209.8
Потери согласованные	дБ	-	20.5	21.5
Полоса @-1.2дБ	МГц	20.9	21	-
Полоса @-37дБ	МГц	-	30.5	33.4
Неравномерность АЧХ	дБ	-	-	1.2
Неравномерность ГВЗ	нс	-	-	10
Максимальное подавление	дБ	37	-	-
Материал подложки			112LTO	
Температурный диапазон	°C	-55		85

Примечания:

1. Указанные дизайн и основные параметры могут быть изменены без уведомления.
2. Основные параметры получены в контактирующем приспособлении АЭК Дизайн.

Корпус



QCC12B

Согласование

