



Фильтр на ПАВ - Частота 433,92 МГц

Название: Фильтр на ПАВ 433,92 МГц, полоса пропускания 4 МГц

Обозначение: FP-433B42

Корпус: F-11

1. Основные технические параметры фильтра

Параметр	Ед	Мин	Тип	Макс
Центральная частота	МГц	-	433,92	-
Вносимое затухание	дБ	-	2,3	3,5
Полоса пропускания -3дБ	МГц	4	7,7	-
Гар. Затухание				
Fo-100-Fo-200	дБ	56	64	-
Fo-25-Fo-100	дБ	40	55	-
Fo-10,7	дБ	42	59	-
Fo +25-Fo +100	дБ	40	60	-
Fo +100-Fo +200	дБ	40	52	-
Соротивление Генератора	Ом	-	50	-
Соротивление Нагрузки	Ом	-	50	-

Максимальный уровень входного непрерывного сигнала не более: +10 дБм

Максимальный уровень постоянного напряжения: 0 В

Диапазон Рабочих Температур: -15⁰С...+60⁰С