

Фильтр FRX 815-860-1

ПАСПОРТ



Москва

НАЗНАЧЕНИЕ

Фильтр FRX 815-860-1 предназначен для обеспечения электромагнитной совместимости двух устройств различных диапазонов. Применяют в системах сотовой связи.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих частот, МГц	815-830/860-875
Вносимые потери, дБ	≤1.0
Неравномерность АЧХ, дБ	≤0.8
КСВн	≤1.3:1
Затухание в полосе, дБ	≥65@860-875 МГц
Затухание в полосе, дБ	≥65@815-830 МГц
Входное сопротивление, Ом	50
Максимальная мощность, Вт	50
Разъемы	SMA-Female
Рабочая температура, °С	-30...+60
Габариты, мм	127x97x52 (без разъемов)

УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Изделия упаковываются в оригинальную транспортную тару. Допускается транспортирование изделия всеми видами транспорта в упаковке, защищающей от механических повреждений и воздействия прямых атмосферных осадков. При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев изделие подлежит перепроверке.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Фильтр FRX 815-860-1 1 шт.
Паспорт 1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Поставщик гарантирует соответствие данного изделия техническим характеристикам, указанным в настоящем паспорте.

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи.

Гарантийные обязательства распространяются только на дефекты, возникшие по вине изготовителя.

Претензии по дефектам, возникшим в результате механических повреждений или нарушения правил эксплуатации, не принимаются.

Претензии принимаются при наличии настоящего документа с отметкой (печатью) поставщика.

Гарантийное и послегарантийное обслуживание выполняется поставщиком.

Поставщик: ООО «Пикоселл»

Адрес: Россия, 121108, Москва, ул. Ивана Франко, д.4, кор.3

Телефон: 8-800-200-66-74, sales@picocell.com

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фильтр FRX 815-860-1, s/n_____ испытан, соответствует техническим характеристикам, и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления:

Отметка поставщика