

Разветвитель PicoCoupler 450N

Паспорт



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон частот (МГц)	450–470
Потери на деление (дБ)	≤3.4
Неравномерность в рабочей полосе (дБ)	≤0.4
Развязка выходов (дБ)	≥20
КСВН	≤1.5
Максимальная подводимая мощность (Вт)	10
Волновое сопротивление (Ом)	50
Тип соединителя	N-Female
Рабочий диапазон температур (°C)	-40...+65
Габариты, мм	85x75x20
Вес, кг	0.14

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Разветвители мощности упаковываются в оригинальную транспортную тару.

При хранении в оригинальной упаковке более 24 месяцев, в закрытом помещении, при температуре $-40^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха до 93% при температуре $+25^{\circ}\text{C}$, изделие подлежит перепроверке предприятием-изготовителем.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Разветвитель PicoCoupler 450N 1 шт
- Паспорт 1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

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

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев.

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 обслуживание выполняется поставщиком.

Поставщик: ООО «Пикоселл»

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

тел +8 (800) 200-66-74; info@picocell.com; sales@picocell.com

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Разветвитель мощности PicoCoupler 450N, s/n: _____, испытан, соответствует техническим характеристикам, и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления:

Отметка поставщика