

Устройство защиты от помех NVG-002LIB



Описание

- NVG-002LIB - пассивное устройство защиты от помех для коаксиального кабеля с регулировкой сопротивления
- Не требует электропитания

Характеристика	Параметры
Вносимые потери	0.5 дБ
Частотная характеристика	0-3 дБ для 10 МГц
Входное сопротивление	75 Ом
Выходное сопротивление	75 Ом
Напряжение пробоя изоляции	DC 600 В
Ограничение пиковых напряжений (TVS)	12 Vsk
Регулировка сопротивления	есть
Рабочая температура	0° ~ 55°С
Размеры (мм)	28 (Ш) x 21 (В) x 84 (Г) с 2 x 15 см кабелем
Масса	70 гр.
Тип кабеля	коаксиальный
Корпус	ABS, черный