

Широкополосные фильтры EMI серии BNХ

Фильтры EMI для печатного монтажа обеспечивают очень эффективное подавление помех в диапазоне частот от 1 МГц до 1000 МГц. Применяются, например, как помехоподавляющие фильтры в импульсных блоках питания, компьютерной технике, автомобильной электронике (например, в модулях управления двигателями).

Рабочее напряжение	: 50 VDC
Диэлектрическая прочность	: 125 В
Номинальный ток	: 10 А
Подавление в диапазоне от 1 МГц до 1 ГГц	: 40 дБ
Сопротивление изоляции	: 100 МОм
Температурный диапазон	: от -30°C до +85°C
Габариты	: 13 x 12 x 11 мм (выс. x длин. x шир.)
Производитель	: Murata

Код:	Описание
BNX002-01	широкополосный фильтр EMI серии BNХ

