

Эквивалент сети питания LISN AR50

Эквивалент сети питания LISN AR50

Производитель:

3ctest

Цена:

Цена по запросу

Описание

Технические характеристики

Параметр	Значение
Модель	LISN AR50
Стандарт	RTCA/DO-160 S20/S22
Испытательное напряжения, V_{max}	600 В DC 530 В 400 Гц 270 В 890 Гц
Номинальный ток, I_{max}	50 А
Максимальный кратковременный ток	100 А
Измерительный порт	Тип BNC
Индуктивность	5 мГн
Емкость связи	0.1 мкФ
Рабочий частотный диапазон	0.01 МГц - 400 МГц