

## 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