

## Эквивалент сети питания LISN J50



**Производитель:**

3ctest

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

### Технические характеристики

Параметр	Значение
Модель	LISN J50
Стандарт	MIL-STD-461E

Испытательное напряжения, $V_{max}$	500 В DC 250 В 50/60 Гц 135 В 400 Гц
Номинальный ток, $I_{max}$	50 А
Максимальный кратковременный ток	75 А
Измерительный порт	Тип N
Индуктивность	50 мГн
Емкость связи	0.25 мкФ
Рабочий частотный диапазон	9 кГц - 30 МГц