



Опросный лист

Многофункциональный селективный измеритель ЛЭП-500

- Селективный измеритель уровня.
- Частотный диапазон 5 Гц 5 МГц.
- Измерительные входы: 1×10 Впик (1 МОм), 1×10 Впик (3 импеданса на выбор), 1×100 Впик (50/75 Ом), 1×300 Впик (1 МОм), 1×200 симметричный.
 - Входы изолированные до ±300 Впик.
 - Сигнал генератора: 10 Впик, 2Вт (50/75 Ом).
 - Тип сигнала: синус, треугольный, прямоугольный, белый шум.
- Функции: селективный измеритель уровня, RMS вольтметр (AC), генератор сигнала, анализатор импеданса, осциллограф, анализатор КСВ.
 - Интерфейсы: USB, LAN, RS232.

Описание			
ЛЭП-500	Частотный диапазон 5 Гц5 МГц		

Опции для анализаторов ЛЭП-500

	Опции и аксессуары
Направленный ответвитель	50 Ом – 10 кГц (10 Вт)500 кГц (100 Вт)
Кейс для транспортировки	

Контактная информация:

Ваше Ф.И.О.:
Ваша должность:
Название Вашей компании:
Адрес:
Телефон:
Факс:
E-mail:

Название конечного потребителя	
родукции:	
Дата:	