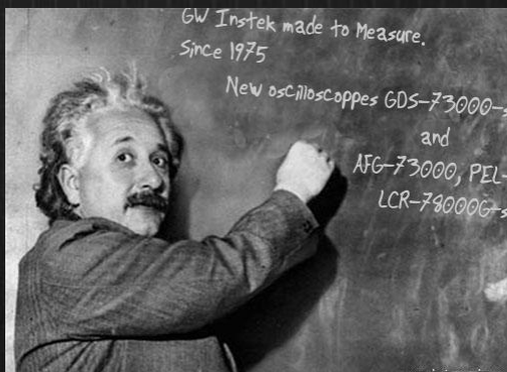


Новые измерители LCR серия LCR-781xxG



LCR-78110G (10 МГц)

LCR-78105G (5 МГц)

LCR-78101G (1 МГц)

GW INSTEK

Made to Measure

GOOD WILL INSTRUMENT CO., LTD.

LCR-781XXG

Позиционирование

- Наиболее оптимальный LCR измеритель и анализатор импеданса для инженеров-разработчиков оборудования по сочетанию «цена/возможности»
- Практичный LCR измеритель для выходного контроля, допускового тестирования с поддержкой разнообразных измерительных аксессуаров

LCR-781XXG

Особенности

- Широкий диапазон тестовых частот от 20 Гц до **10 МГц/ 5 МГц/ 1 МГц** с возможностью выбора начальной точки во всем диапазоне
- Базовая погрешность $\pm 0,1 \%$
- Большой ЖК экран с интуитивно понятным пользовательским интерфейсом (разрешение 6 знаков)
- Полный спектр измерений с функцией мониторинга действующего напряжения/тока на объекте тестирования
- Допусковый контроль со звуковой индикацией
- Многоуровневый режим измерений (мультишаговое программирование)
- Графический режим анализа компонентов (параметрические графики)
- Интерфейсы GPIB и RS-232

LCR-781XXG

Преимущества

- Точные измерения в диапазоне рабочих частот (качение) или на дискретных частотах заданных пользователем (в точке)
- Режим измерения сопротивления постоянным током (**RDC**)
- Одноуровневая структура меню
- Настройка зуммера в режиме допускового контроля
- Проверка характеристик в различных режимах
- Интерфейсы GPIB/ RS-232 для управления с ПК и передачи данных измерений

LCR-781XXG

Итоговые критерии предпочтения

- Актуальные рабочие диапазоны частот - обеспечивают точные измерения характеристик компонентов (модулей) при тестировании
- Экономия времени - при исследовании и разработке или контроле качества выходной продукции
- Оптимальная структура меню и простота в использовании – повысят производительность измерений, сократят время на обучение пользователей работе с прибором

LCR-781XXG

✚ Аксессуары

Тип	LCR-09	LCR-13	LCR-12
Назначение	Адаптер SMD с регулируемой длиной зажима		4-х проводной щуп с двумя “крокодилами”
Частота	DC~10 МГц		
Макс. напряжение	35 В		
Типоразмер SMD	0603~1812	0201~0805	N/A

LCR-781XXG

✚ Аксессуары

Тип	LCR-06A	LCR-05	LCR-07	LCR-08
Назначение	 4-х проводной щуп с двумя “крокодилами”	 Адаптер для эл. компонентов (с выводами)	 2-х проводной щуп с двумя “крокодилами” + заземление	 Щуп-пинцет для SMD
Частота	DC~1 МГц			
Макс. напряжение	35 В			

LCR-781XXG

