

E5072A Анализатор цепей серии ENA

E5072A Анализатор цепей серии ENA

Производитель:
Keysight Technologies

Цена:
Цена по запросу

Описание

Основные возможности и технические характеристики:

- Диапазон частот от 30 кГц до 4,5 ГГц или до 8,5 ГГц
- 2 измерительных порта
- Повышение точности и производительности измерений благодаря динамическому диапазону 130 дБ (на измерительных портах) / 151 дБ (при прямом доступе к приемнику), скорости измерений 7 мс и температурной стабильности 0,005 дБ/°С
- Широкий диапазон выходной мощности источника от -109 дБм до +20 дБм для тестирования параметров линейных и нелинейных устройств
- Возможность модернизации прибора с использованием различных опций

Комплектация:

- Анализатор цепей E5072A серии ENA
- Руководство по установке
- Компакт-диск с библиотеками ввода-вывода
- Кабель питания
- Сертификат калибровки

Технические характеристики

Внесен в Госреестр	Да
Максимальная частота	8,5 ГГц
Динамический диапазон	123 дБ
Выходная мощность	16 дБм
Зашумленность графика	0,003 дБ СКЗ
Количество встроенных портов	2 порта

Гармоники	-25 дБн
Минимальный уровень шумов	-128 дБм
Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка)	3 мс
Приложения	<ul style="list-style-type: none"> • Измерение S-параметров • Измерение компрессии коэффициента усиления • Тестирование антенн в ближней/дальней зонах • Обратные потери • Вносимые потери / Коэф. усиления
Компоненты	<ul style="list-style-type: none"> • Кабели • Смесители/Преобразователи частоты • Усилители • Резонаторы • Антенны/Катушки/RFID • Фильтры • RLC компоненты
Настольные	Да