

E5063A Векторный анализатор цепей серии ENA

E5063A Векторный анализатор цепей серии ENA

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- 2 измерительных порта, 50 Ом, блок измерения S-параметров.
- Возможность выбора прибора с диапазоном частот, который наилучшим образом отвечает потребностям тестирования и возможностям бюджета, с последующей его модернизацией по мере необходимости.
- Повышение производительности тестирования и стабильности измерений с помощью ставших отраслевым стандартом анализаторов цепей серии ENA.
- Расширение возможностей по тестированию печатных плат в процессе производства при использовании опции 011.
- Упрощение работы с прибором благодаря наличию функциональных клавиш и встроенной справочной системе.

Комплектация

- Анализатор цепей E5063A серии ENA
- Руководство по установке
- Компакт-диск с библиотеками ввода-вывода
- Кабель питания
- Сертификат калибровки

Технические характеристики

| | |
|------------------------------|--------|
| Внесен в Госреестр | Да |
| Максимальная частота | 18 ГГц |
| Динамический диапазон | 117 дБ |
| Выходная мощность | 0 дБм |

| | |
|---|--|
| Зашумленность графика | 0,015 дБ СКЗ |
| Количество встроенных портов | 2 порта |
| Минимальный уровень шумов | -127 дБм |
| Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка) | 9 мс |
| Приложения | <ul style="list-style-type: none"> • Измерение S-параметров • Обратные потери • Временная область • Вносимые потери / Коэф. усиления |
| Компоненты | <ul style="list-style-type: none"> • Антенны • Печатные платы • Фильтры |
| Настольные | Да |