

# 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

<b>Внесен в Госреестр</b>	Да
<b>Максимальная частота</b>	18 ГГц
<b>Динамический диапазон</b>	117 дБ
<b>Выходная мощность</b>	0 дБм

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