

# 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

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

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