

# E5080A Анализатор цепей серии ENA

E5080A Анализатор цепей серии ENA

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

Выпуск этого прибора будет прекращен: 31 мая 2021

Продукты для замены: [E5080B Векторный анализатор цепей серии ENA](#)

## Основные возможности и технические характеристики:

- Диапазон частот от 9 кГц до 4,5 ГГц, 6,5 ГГц, 8,5 ГГц, 14 ГГц или 20 ГГц
- 2 или 4 измерительных порта, 50 Ом
- Лучший в своем классе анализатор цепей позволяет получать более достоверные данные за более короткое время
- Динамический диапазон 152 дБ, скорость измерений от 3 мс, уровень зашумленности графика 0,0005 дБ
- Температурная стабильность 0,005 дБ/°С
- Интуитивно понятный пользовательский интерфейс, большой сенсорный экран
- До 40 измерительных портов для многопортовых измерений

## Комплектация:

- Анализатор цепей E5080A серии ENA
- Руководство по установке
- Компакт-диск с библиотеками ввода-вывода
- Кабель питания
- Сертификат калибровки

## Технические характеристики

**Внесен в Госреестр**

Да

**Максимальная частота**

9 ГГц

**Динамический диапазон**

135 дБ

<b>Выходная мощность</b>	15 дБм
<b>Зашумленность графика</b>	0,0015 дБ СКЗ
<b>Количество встроенных портов</b>	2 или 4 порта
<b>Гармоники</b>	-20 дБн
<b>Минимальный уровень шумов</b>	-136 дБм
<b>Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка)</b>	2 мс
<b>Приложения</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Измерение S-параметров</li> <li>• Многопортовый</li> <li>• Балансные измерения</li> <li>• Обратные потери</li> <li>• Временная область</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> </ul>
<b>Настольные</b>	Да