

# E5080B Векторный анализатор цепей серии ENA

E5080B Векторный анализатор цепей серии ENA

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

### Основные возможности и технические характеристики

- Диапазон частот от 9 кГц до 4,5 ГГц, 6,5 ГГц, 9 ГГц, 14 ГГц или 20 ГГц.
- Самый универсальный и гибкий СВЧ-анализатор цепей серии ENA.
- Широкий выбор измерительных приложений помогает получить более четкое представление о поведении тестируемого устройства.
- Тот же интуитивно понятный графический пользовательский интерфейс, что и в высокопроизводительных векторных анализаторах цепей компании Keysight.
- Совместимость по программным кодам с анализатором цепей E5071C.

### Комплектация

- Векторный анализатор цепей E5080B серии ENA.
- Руководство по установке векторного анализатора цепей E5080B серии ENA.
- Компакт-диск с библиотеками ввода-вывода.
- Кабель питания.
- Сертификат калибровки.

### Технические характеристики

<b>Максимальная частота</b>	20 ГГц
<b>Динамический диапазон</b>	-
<b>Выходная мощность</b>	-
<b>Зашумленность графика</b>	-
<b>Количество встроенных портов</b>	2 или 4 порта

**Гармоники**

-25 дБн (тип.)

**Температурная стабильность**

0,005 дБ/ °С