

# N5232B СВЧ-анализатор цепей серии PNA-L

N5232B СВЧ-анализатор цепей серии PNA-L

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Характеристики

Серия

PNA-L

## Описание

### Основные возможности и технические характеристики:

- Базовый анализ пассивных компонентов и простых активных приборов;
- Высокоточное измерение S-параметров до 20 ГГц в экономичных приложениях;
- Лучшее в мире соотношение цены и функциональных характеристик в области СВЧ устройств;
- Экономичное решение для измерения целостности сигналов и характеристики материалов;
- Возможность ускоренного распознавания поведения компонентов при помощи мультисенсорного дисплея и интуитивного пользовательского интерфейса.

<b>Максимальная частота</b>	20 ГГц
<b>Динамический диапазон</b>	133 дБ
<b>Выходная мощность</b>	13 дБм
<b>Зашумленность графика</b>	0,004 дБ СКЗ
<b>Количество встроенных портов</b>	2 или 4 порта
<b>Гармоники</b>	-18 дБн
<b>Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка)</b>	6 мс
<b>Серии анализаторов цепей</b>	PNA-L Economy

**Тип прибора**

Векторный анализатор  
цепей

**Приложения**

- S-параметры
- Измерения баланса
- Материалы

**Компоненты**

- Кабели
- Фильтры

**Настольные**

да