

## **N5264B Измерительный приемник для тестирования антенн PNA-X**

Image not found or type unknown



**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

### **Характеристики**

Серия

PNA-X

---

## Описание

### Основные возможности и технические характеристики:

- Новый отраслевой стандарт для тестирования антенн со скоростью сбора данных 400 000 точек в секунду по всем пяти каналам измерения;
- Доступно в два раза больше приемников, чем у других антенных приемников;
- Замена существующим решениям 8530A и 8360 для увеличения скорости системы в 10 раз;
- ПО со встроенной эмуляцией кодов 8510/8530A заменяет существующие диапазоны антенн, использующие 8530A.

<b>Максимальная частота</b>	13 ГГц
<b>Динамический диапазон</b>	127
<b>Выходная мощность</b>	н/д
<b>Зашумленность графика</b>	н/д
<b>Количество встроенных портов</b>	2 или 4 порта
<b>Гармоники</b>	н/д
<b>Минимальный уровень шумов</b>	-143
<b>Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка)</b>	н/д
<b>Серии анализаторов цепей</b>	PNA-X, самая передовая и гибкая
<b>Тип прибора</b>	Векторный анализатор цепей
<b>Приложения</b>	Испытания антенн
<b>Компоненты</b>	Антенны
<b>Настольные</b>	да