

N5247B СВЧ-анализатор цепей серии PNA-X

N5247B СВЧ-анализатор цепей серии PNA-X

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Серия

PNA-X

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Упростите свои испытательные станции, заменив стойки и штабеля оборудования
- Один прибор заменяет целые приборные стойки и стеллажи с аппаратурой, упрощая измерительную систему
- Более высокая производительность тестирования благодаря самой универсальной и гибкой измерительной платформе
- Сокращение времени тестирования за счет самого широкого в мире набора измерительных приложений
- Более точное тестирование параметров линейных и нелинейных устройств с помощью лучших в мире анализаторов цепей серии PNA-X

Технические характеристики

Максимальная частота	67 ГГц
Динамический диапазон	129 дБ
Выходная мощность	13 дБм
Количество встроенных портов	2 или 4 порта
Гармоники	-60 дБн
Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка)	9,7 мс
Серии анализаторов цепей	PNA-X Most Advanced and Flexible

Тип прибора

Vector Network Analyzer

Компоненты

- Antennas
- Mixers/Frequency Converters
- Amplifiers