

N5251A Анализатор цепей миллиметрового диапазона

N5251A Анализатор цепей миллиметрового диапазона

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Серия

PNA

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Идеально подходит для измерения характеристик, моделирования и экстракции параметров устройств с коаксиальными соединителями или на пластине
- Точный контроль выходного уровня мощности для измерений с разверткой по уровню мощности
- Позволяет подавать и контролировать напряжение смещения на ТУ во всем диапазоне частот за счет встроенных цепей смещения с триаксиальными разъемами
- Решения мм-диапазона в волноводном тракте позволяют проводить измерения S-параметров на частотах до 1,1 ТГц

Технические характеристики

Внесен в Госреестр	Да
Максимальная частота	110 ГГц
Динамический диапазон	128 дБ
Выходная мощность	13 дБм
Количество встроенных портов	2 или 4 порта
Гармоники	-17 дБн
Серии анализаторов цепей	Анализатор цепей высшего класса серии PNA

Приложения

Широкополосные измерения

Компоненты

Измерения на пластине

Настольные

Да