

N4001A Источник шума серии SNS

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 37180-08.

Источник шума N4001A серии SNS является идеальным прибором для решения прикладных задач общего назначения. Он имеет низкий коэффициент отражения и обеспечивает номинальное значение коэффициента избыточного шума (ENR) на уровне 15 дБ в диапазоне частот от 10 МГц до 18 ГГц. С помощью этого источника шума можно с высокой точностью измерять характеристики устройств, имеющих коэффициент шума до 30 дБ. Источник шума N4001A может быть оснащен различными разъемами. В стандартной комплектации он имеет разъем APC 3,5 мм (вилка).

Ключевые возможности и технические характеристики

- Сохранение в памяти источника калибровочных данных для коэффициента избыточного шума ENR снижает вероятность ошибки пользователя

- Автоматическая загрузка значений ENR в анализатор коэффициента шума NFA позволяет сократить общее время настройки
- Функция компенсации температуры повышает точность измерений
- Разъем APC 3,5 мм в стандартной комплектации, разъем типа N при заказе опции 001