

N5183B Аналоговый генератор ВЧ-сигналов MXG серии X

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание**Готовое решение: прибор + набор опций в комплекте**

- N5183B, Аналоговый генератор ВЧ сигналов
- N5183B-520, Диапазон частот 9 кГц - 20 ГГц
- N5183B-1EA, Высокая выходная мощность
- N5183B-1E1, Ступенчатый аттенюатор
- N5183B-UNT, Амплитудная, частотная, фазовая модуляции
- N5183B-UNW, Ультракороткая импульсная модуляция
- N5183B-UNY, Улучшенные ультранизкие характеристики фазового шума
- N5183B-UNZ, Быстрое переключение

Основные возможности и технические характеристики

- Компактная (высота 2U) и быстродействующая альтернатива прецизионному генератору PSG
- Идеально подходит для тестирования РЛС благодаря высокой спектральной чистоте сигналов
- Выходная мощность +19 дБм, уровень гармоник -55 дБн, негармонические составляющие -68 дБн (на частоте 20 ГГц)
- Время переключения менее 600 мкс
- Встроенный многофункциональный генератор, включающий до пяти генераторов сигналов, которые могут использоваться для одновременной амплитудной, частотной или импульсной модуляции сигналов

Ключевые преимущества



Оборудование
в наличии



Быстрая отгрузка
со склада в СПб



Проверка и калибровка
при покупке



Гарантия производителя
3 года



Год изготовления
2024



Готовое решение:
Прибор + набор опций