

E5052B Анализатор источников сигналов, от 10 МГц до 7 ГГц, 26,5 ГГц или 110 ГГц

Image not found or type unknown



Производитель:
Keysight Technologies

Характеристики

Артикул

E5052

E5052B

Описание

Реализация в одном приборе измерений для оценки всех основных параметров источников сигналов.

- Одновременные измерения временных зависимостей частоты, фазы и мощности.
- Превосходные результаты при измерении фазового шума и временных характеристик.
- Измерение джиттера.
- Одно подключение для оценки параметров источника сигналов.
- Встроенные опорные источники с низким уровнем шума.
- До 32 независимых измерительных каналов.
- Разрешающая способность дискретизации 10 нс с более высокой разрешающей способностью по частоте.
- Метод кросс-корреляции.
- Совместимость с шинами USB, GPIB, LAN и монитором типа VGA
- Встроенная электронная калибровка (ECal).
- Совместимость с различными измерительными приборами и периферийным оборудованием.