

53181A ВЧ частотомер, 10 разрядов/с

53181A ВЧ частотомер, 10 разрядов/с

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 26211-03.

В течение длительного времени частотомеры Keysight 53131A, 53132A и 53181A являлись отраслевым стандартом по измерениям частоты и интервалов времени. Новое поколение частотомеров/таймеров серии Keysight 53200 обеспечивает более высокую производительность, точность и широкие функциональные возможности.

Одноканальный ВЧ частотомер Keysight 53181A обеспечивает быстрое и точное измерение частоты и имеет простой пользовательский интерфейс. Для измерения частоты в диапазоне 1,5 ГГц, 3 ГГц, 5 ГГц или 12,4 ГГц может быть добавлен дополнительный ВЧ канал.

Основные возможности и технические характеристики

- Один входной ВЧ канал (225 МГц) плюс второй дополнительный канал до 12,4 ГГц
- Разрешение 10 разрядов в секунду
- Интерфейс GPIB в стандартной комплектации