

53147A СВЧ частотомер/измеритель мощности/цифровой вольтметр, 20 ГГц



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Измеритель Keysight 53147A представляет собой полнофункциональный частотомер непрерывных сигналов СВЧ диапазона с цифровым вольтметром постоянного тока и точным измерителем мощности в одном компактном корпусе. Этот прибор обеспечивает выполнение самых распространенных видов измерений в диапазоне частот до 20 ГГц и является идеальным инструментом при монтаже и обслуживании СВЧ каналов связи. При использовании в автоматизированных испытательных системах измеритель Keysight 53147A

позволяет экономить пространство в приборной стойке.

Основные возможности и технические характеристики

- Вход для измерения частоты непрерывных СВЧ сигналов в диапазоне от 50 МГц до 20 ГГц
- Диапазон измерения мощности: от -70 дБм до +44 дБм (при использовании преобразователей мощности Keysight серии 8480)
- Точное измерение постоянного напряжения до ± 50 В с помощью встроенного цифрового вольтметра
- Интерфейсы GPIB и RS-232 в стандартной комплектации