

## 53149A СВЧ частотомер/измеритель мощности/цифровой вольтметр, 46 ГГц



**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

### Описание

Измеритель Keysight 53149A 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 46 ГГц и является идеальным инструментом при монтаже и обслуживании СВЧ каналов связи. При использовании в автоматизированных испытательных системах измеритель Keysight 53149A

позволяет экономить пространство в приборной стойке.

## **Основные возможности и технические характеристики**

- Вход для измерения частоты непрерывных СВЧ сигналов в диапазоне от 50 МГц до 46 ГГц
- Диапазон измерения мощности: от -70 дБм до +44 дБм (при использовании преобразователей мощности Keysight серии 8480)
- Точное измерение постоянного напряжения до  $\pm 50$  В с помощью встроенного цифрового вольтметра
- Интерфейсы GPIB и RS-232 в стандартной комплектации