

Высокочастотный пробник Keysight 85024A

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание**Описание**

Высокочастотный пробник 85024A предназначен для выполнения внутрисхемных измерений. Входное сопротивление пробника составляет 1 МОм, а входная емкость — всего 0,7 пФ, что позволяет проводить высокочастотные измерения без чрезмерной нагрузки на тестируемую схему. Отличная частотная характеристика и единичный коэффициент усиления гарантируют высокую точность измерений со свипированием с помощью этого пробника. Высокая чувствительность пробника и малый уровень искажений позволяют выполнять измерения, используя полный динамический диапазон ВЧ анализаторов.

Ключевые возможности и технические характеристики

- Простота выполнения внутрисхемных измерений
- Отличная частотная характеристика и единичный коэффициент усиления
- Высокая чувствительность пробника
- Малый уровень искажений