

Механический калибровочный комплект OSLT Keysight 85520A

Механический калибровочный комплект OSLT Keysight 85520A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Модуль механической калибровки Keysight 85520A объединяет нагрузку холостого хода (XX), короткозамкнутую нагрузку (КЗ), согласованную нагрузку (СН) и переключку в одном компактном корпусе. Переключка позволяет проводить калибровку невстроенных устройств, таких как кабели или фильтры с соединителями вилка-вилка. При выполнении калибровки «на проход» также может использоваться переключка из комплекта 85520A.

Ключевые возможности и технические характеристики

- Нагрузка холостого хода, короткозамкнутая нагрузка, согласованная нагрузка и переключка с соединителями 3,5 мм (вилка), 50 Ом
- Частотный диапазон: от 0 до 26,5 ГГц
- Рассогласование по фазе (XX): менее 1,5° (на частоте от 0 до 5 ГГц), менее 3,0° (на частоте от 5 ГГц до 15 ГГц), менее 4,5° (на частоте от 15 ГГц до 26,5 ГГц)
- Рассогласование по фазе (КЗ): менее 1,0° (на частоте от 0 до 5 ГГц), менее 2,5° (на частоте от 5 ГГц до 15 ГГц), менее 4,0° (на частоте от 15 ГГц до 26,5 ГГц)
- Обратные потери (СН): более 42 дБ (на частоте от 0 до 5 ГГц), более 36 дБ (на частоте от 5 ГГц до 15 ГГц), более 32 дБ (на частоте от 15 ГГц до 26,5 ГГц)
- Габаритные размеры (В x Ш x Г): 70 x 39 x 14 мм