

Механический калибровочный комплект OSLT Keysight 85518A

Механический калибровочный комплект OSLT Keysight 85518A

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Модуль механической калибровки Keysight 85518A 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 85518A.

Ключевые возможности и технические характеристики

- Нагрузка холостого хода, короткозамкнутая нагрузка, согласованная нагрузка и переключка с соединителями типа N (вилка), 50 Ом
- Частотный диапазон: от 0 до 18 ГГц
- Рассогласование по фазе (XX): не более 2,0° (на частоте от 0 до 6 ГГц), не более 3,0° (на частоте от 6 ГГц до 9 ГГц), не более 4,0° (на частоте от 9 ГГц до 18 ГГц)
- Рассогласование по фазе (КЗ): не более 1,5° (на частоте от 0 до 6 ГГц), не более 2,5° (на частоте от 6 ГГц до 9 ГГц), не более 3,0° (на частоте от 9 ГГц до 18 ГГц)
- Обратные потери (СН): не менее 42 дБ (на частоте от 0 до 6 ГГц), не менее 35 дБ (на частоте от 6 ГГц до 9 ГГц), не менее 32 дБ (на частоте от 9 ГГц до 18 ГГц)
- Габаритные размеры (В x Ш x Г): 106 x 72 x 22 мм