

## Механический калибровочный комплект OSLT Keysight 85514A

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

### Описание

Модуль механической калибровки Keysight 85514A объединяет нагрузку холостого хода (ХХ), короткозамкнутую нагрузку (КЗ), согласованную нагрузку (СН) и перемычку в одном компактном корпусе. Перемычка позволяет проводить калибровку невстроенных устройств, таких как кабели или фильтры с соединителями вилка-вилка. При выполнении калибровки «на проход» также может использоваться перемычка из комплекта 85514A.

## **Ключевые возможности и технические характеристики**

- Нагрузка холостого хода, короткозамкнутая нагрузка, согласованная нагрузка и перемычка с соединителями типа N (вилка), 50 Ом
- Частотный диапазон: от 0 до 9 ГГц
- Рассогласование по фазе (ХХ): менее  $2,0^\circ$  (на частоте от 0 до 4 ГГц), менее  $3,0^\circ$  (на частоте от 4 ГГц до 9 ГГц)
- Рассогласование по фазе (К3): менее  $1,25^\circ$  (на частоте от 0 до 9 ГГц)
- Обратные потери (СН): более 42 дБ (на частоте от 0 до 6 ГГц), более 35 дБ (на частоте от 6 ГГц до 9 ГГц)
- Вносимые потери (перемычка, вилка-вилка): менее 0,05 дБ (на частоте от 0 до 4 ГГц), менее 0,1 дБ (на частоте от 4 ГГц до 9 ГГц)
- Габаритные размеры (В x Ш x Г): 99 x 65 x 22 мм