

## **85130N Набор адаптеров для подключения к портам испытательного оборудования, 1,85 мм на 1,85 мм**

Image not found or type unknown



**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

**Описание**

## **Описание:**

Адаптеры из комплекта Keysight 85130N для подключения к портам испытательного оборудования предназначены для защиты порта испытательного оборудования, когда он напрямую подключается к тестируемому устройству. Эти адаптеры имеют специальный усиленный разъем, предназначенный для подключения к входному порту анализатора цепи. Специальный износостойчивый соединитель (розетка), разработанный конкретно для подсоединения к измерительному порту анализатора цепей, не сопрягается со стандартным соединителем (вилка).

Комплект содержит переходник с 1,85 мм на 1,85 мм (вилка-вилка) и переходник с 1,85 мм на 1,85 мм (розетка-розетка). Адаптеры из комплекта Keysight 85130N рассчитаны на работу в диапазоне от напряжения постоянного тока до переменного напряжения частотой до 67 ГГц с обратными потерями (затухание несогласованности) не менее 23 дБ.