

# Кабель Keysight 11500E

Кабель Keysight 11500E

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

## Описание

Кабель Keysight 11500E длиной 61 см (24 дюйма) оснащен соединителями 3,5 мм (вилка) и позволяет работать в частотном диапазоне от 0 до 26,5 ГГц.

В сочетании с адаптером 1250-1744, имеющим соединители 3,5 мм (розетка) и тип N, этот кабель может использоваться с анализаторами цепей, оснащенными соединителями типа N.

- Частотный диапазон: от 0 до 26,5 ГГц
- Соединители: 3,5 мм (вилка) и 3,5 мм (вилка)
- Длина: 61 см (24 дюйма) (ном.)
- КСВ: 1,4 (макс.)
- Вносимые потери: 2,0 дБ (ном.)

## Ключевые возможности и технические характеристики

- Частотный диапазон: от 0 до 26,5 ГГц
- Соединители: 3,5 мм (вилка) и 3,5 мм (вилка)
- Длина: 61 см (24 дюйма) (ном.)
- КСВ: 1,4 (макс.)
- Вносимые потери: 2,0 дБ (ном.)