

# 346СК01 Источник шума

346СК01 Источник шума

**Производитель:**  
Keysight Technologies

## Характеристики

Артикул	346СК01	346СК01
Цена	Под заказ	Под заказ

## Описание

### Описание

Утвержденный тип средств измерений.

Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 37179-08.

Источник шума Keysight 346СК01 является идеальным дополнением технических решений компании Keysight для высокочастотных измерений коэффициента шума. Благодаря широкому диапазону частот (от 1 ГГц до 50 ГГц) этот прибор позволяет избежать необходимости использования нескольких источников шума при выполнении измерений в разных полосах частот. Низкое значение КСВН источника шума дает возможность уменьшить влияние основной причины погрешности измерений — отражения испытательного сигнала. Источник шума 346СК01 оснащен коаксиальным разъемом 2,4 мм. Прибор имеет типовое значение коэффициента избыточного шума (ENR) 20 дБ на частоте 1 ГГц, которое снижается до величины 7 дБ при увеличении частоты до 50 ГГц.

## Ключевые возможности и технические характеристики

- Диапазон частот: от 1 ГГц до 50 ГГц
- Разъемы: 2,4 мм (вилка); BNC (розетка) для входного смещения