

# Широкополосный преобразователь мощности Keysight N1924A

Широкополосный преобразователь мощности Keysight N1924A

## Цена:

Цена по запросу

## Описание

## Описание

Утвержденный тип средств измерений. Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 56692-14.

Широкополосные преобразователи мощности Keysight N192xA являются первыми преобразователями, обеспечивающими возможность внутренней установки нуля и калибровки за счет объединения опорного источника постоянного напряжения со схемами коммутации. Эта функция позволяет исключить необходимость многократных подключений при использовании внешнего источника и, тем самым, снизить износ соединителей, сократить время тестирования и уменьшить погрешность измерений.

## Ключевые возможности и технические характеристики

- **Установка нуля и калибровка при подключенном тестируемом устройстве**
- **Динамический диапазон: от -35 дБм до +20 дБм при измерении пиковой мощности**
- **Калибровочные коэффициенты и поправочные коэффициенты для компенсации нелинейности и температурной погрешности записаны в EEPROM**

- **Прецизионный соединитель 2,4 мм в стандартной комплектации**
- **Кабель подключен к преобразователю; длина кабеля 1,5 м или 3 м**