

# Преобразователь мощности серии E Keysight E9300N

Преобразователь мощности серии E Keysight E9300N

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

## Описание

Утвержденный тип средств измерений. Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 57387-14.

Диодный преобразователь мощности Keysight E9300N обеспечивает измерение средней мощности от -50 дБм до +30 дБм (динамический диапазон 80 дБ) в диапазоне частот от 10 МГц до 18 ГГц.

## Основные возможности и технические характеристики

- **Точное измерение средней мощности сигналов с любыми видами модуляции**
- **Широкий динамический диапазон: от -50 дБм до +30 дБм**
- **Диапазон частот от 10 МГц до 18 ГГц для стандартов беспроводной связи**
- **Низкое значение КСВН для уменьшения погрешности рассогласования**
- **Калибровочные коэффициенты и поправочные коэффициенты для компенсации нелинейности и**

**температурной погрешности записаны в EEPROM**

- **Совместимость с измерителями мощности серий ЕРМ (N1913A/14A, E4418B/19B), ЕРМ-Р (E4416A/17A) и Р (N1911A/12A)**