

# Волноводный преобразователь мощности Keysight V8486A

Волноводный преобразователь мощности Keysight V8486A

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

## Описание

Утвержденный тип средств измерений. Внесен в Государственный реестр средств измерений за номером 58320-14.

Волноводный преобразователь мощности Keysight V8486A обеспечивает измерение средней мощности от -30 дБм до +20 дБм в диапазоне частот от 50 ГГц до 75 ГГц.

## Основные возможности и технические характеристики

- **Чрезвычайно низкое значение КСВН для уменьшения погрешности рассогласования**
- **Порт для подачи калибровочного сигнала 50 МГц**
- **Точная калибровка и прослеживаемость до эталонов Национального института стандартов и технологии США (NIST)**
- **Совместимость с измерителями мощности серий EPM (N1913A/N1914A, E4418B/E4419B), EPM-P (E4416A/E4417A) и P (N1911A/N1912A), а также измерителями мощности E1416A стандарта VXI,**

## **70100A и 43x**

- **Точные измерения средней мощности в диапазоне от -30 дБм до +20 дБм**
- **Диапазон частот: от 50 ГГц до 75 ГГц**
- **Первичный преобразователь мощности на основе диода**