

# 86112А Двухканальный электрический модуль, 20 ГГц

86112А Двухканальный электрический модуль, 20 ГГц

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Характеристики

Количество аналоговых каналов 4

---

## Описание

## Основные возможности и технические характеристики

- Высокая точность измерений и высокое качество отображения сигналов на двух электрических каналах с разъемами 3,5 мм (вилка)
- Высокая точность отображения сигналов благодаря типовому среднеквадратическому значению шума 0,25 мВ при полосе пропускания 12,4 ГГц и 0,5 мВ при полосе пропускания 20 ГГц или 30 ГГц
- Максимальный уровень входного сигнала:  $\pm 2$  В

## Технические характеристики

<b>Внесен в Госреестр</b>	Да
<b>Полоса пропускания / Полоса анализа</b>	20 ГГц и 30 ГГц
<b>Минимальный уровень шумов</b>	-
<b>Поддерживаемые скорости передачи данных</b>	-
<b>Тип входного разъема</b>	3,5 мм
<b>Тип модуля</b>	Электрический