

# Осциллограф в формате PXIe Keysight M9241A

Осциллограф в формате PXIe Keysight M9241A

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

## Основные возможности и технические характеристики

- Осциллограф с полосой пропускания 200 МГц
- 2 аналоговых канала
- Частота дискретизации 5 Гвыб./с
- Отображение мельчайших подробностей сигналов благодаря скорости обновления сигналов на экране 1 000 000 осциллограмм в секунду
- Выделение сигналов за секунды с помощью уникальной функции запуска по выделенной зоне Zone Triggering
- Возможность добавления опций генератора сигналов произвольной формы с диапазоном частот 20 МГц, 3-разрядного цифрового вольтметра, функций запуска по сигналам и анализа сигналов последовательных шин и тестирования по маске

## Технические характеристики

**Полоса пропускания / Полоса анализа**

200 МГц

**Расширение полосы пропускания**

-

**Количество каналов**

2

**Макс. объем памяти**

4 Мвыб.

**Макс. частота дискретизации**

5 Гвыб./с

**Размер дисплея**

Не применяется

**Скорость обновления сигналов на экране**

1 000 000 осциллограмм/с

**Разрядность АЦП**

8 разрядов

**Встроенные возможности (опции)**

- 3-разрядный цифровой вольтметр
- AWG, 20 МГц
- 8-разрядный частотомер
- Protocol analyzer (optional software)
- Spectrum Analysis with FFT

**Специальные виды запуска**

Запуск по выделенной зоне

**Запуск и декодирование протоколов**

Опция

**Операционная система**

-

**Реального времени**

Да

**Ручные**

Да