

# Осциллограф P9242A с шиной USB серии Keysight Streamline

Осциллограф P9242A с шиной USB серии Keysight Streamline

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

## Характеристики

Тип осциллографа	реального времени
Тип оборудования	Осциллограф
Максимальная частота дискретизации	5 Гвыб./с
Полоса пропускания	от 1 до 8 ГГц
Количество аналоговых каналов	2

## Описание

- Легкий, компактный, удобный для подключения осциллограф;
- Все преимущества технологии Keysight InfiniiVision, включая интеграцию шести приборов в одном;
- Полоса пропускания 500 МГц, скорость обновления сигналов на экране 1 000 000 осциллограмм в секунду при частоте дискретизации 5 Гвыб./с;
- Два аналоговых канала;
- Расширенные возможности, включая функцию запуска по выделенной зоне для захвата и анализа сложных сигналов;
- Трехлетняя гарантия от производителя;
- Проверка и настройка всех характеристик прибора.

## Почему стоит купить USB-осциллограф Keysight Streamline Series P9242A именно у нас:

Почему стоит купить USB-осциллограф Keysight Streamline Series P9242A именно у нас

Мы являемся крупнейшим официальным дистрибьютором Keysight Technologies в России.

Мы являемся крупнейшим официальным дистрибьютором Keysight Technologies в России

Выполним поверку и калибровку средств измерений в собственной метрологической лаборатории.

Выполним поверку и калибровку средств измерений в собственной метрологической лаборатории. Подберем оптимальный комплект оборудования под ваши задачи.

Image not found or type unknown

Подберем оптимальный комплект оборудования под ваши задачи. Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользовании.

Image not found or type unknown

Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользовании. Проведем мастер-класс для сотрудников по работе с поставляемым оборудованием.

Image not found or type unknown

Проведем мастер-класс для сотрудников по работе с поставляемым оборудованием. Окажем гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание.

Image not found or type unknown

## Технические характеристики

<b>Серия</b>	USB-осциллограф Keysight Streamline Series
<b>Внесен в Госреестр</b>	Да
<b>Полоса пропускания / Полоса анализа</b>	500 МГц
<b>Расширение полосы пропускания</b>	-
<b>Количество каналов</b>	2
<b>Макс. объем памяти</b>	4 Мвыб
<b>Макс. частота дискретизации</b>	5 Гвыб/с
<b>Размер дисплея</b>	Не применяется
<b>Скорость обновления сигналов на экране</b>	1 000 000 осциллограмм/с
<b>Разрядность АЦП</b>	8 разрядов

**Встроенные возможности (опции)**

- 3-разрядный цифровой вольтметр
- AWG, 20 МГц
- 8-разрядный частотомер
- Frequency response analyzer
- Protocol analyzer (optional software)

**Специальные виды запуска**

Запуск по выделенной зоне

**Запуск и декодирование протоколов**

Опция

**Операционная система**

Windows 7/10 64-bit

**Реального времени**

Да