

# DSO1014A Осциллограф: 100 МГц, 4 аналоговых канала

DSO1014A Осциллограф: 100 МГц, 4 аналоговых канала

**Производитель:**

Keysight Technologies

**Цена:**

Цена по запросу

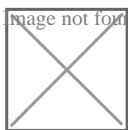
## Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Полоса пропускания 100 МГц
- 4 аналоговых канала
- Глубина памяти до 20 квыб., частота дискретизации до 2 Гвыб./с
- Цветной ЖК дисплей с диагональю 5,7 дюйма (14,5 см)
- 23 вида автоматических измерений и математическая обработка осциллограмм, включая БПФ
- Режим тестирования по маске, функция последовательного захвата до 1000 событий запуска, цифровые фильтры
- Встроенная справочная система на 11 языках, порты USB, руководство по выполнению лабораторных работ
- Возможности по дистанционному программированию

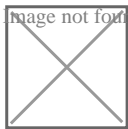
## Почему стоит купить осциллограф Keysight DSO1014A именно у нас:

Image not found or type unknown



Мы являемся крупнейшим официальным дистрибьютором Keysight Technologies в России.

Image not found or type unknown



Выполним поверку и калибровку средств измерений в собственной метрологической лаборатории.

Image not found or type unknown



Подберем оптимальный комплект оборудования под ваши задачи.

Image not found or type unknown



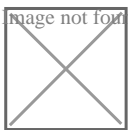
Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользовании.

Image not found or type unknown



Проведем мастер-класс для сотрудников по работе с поставляемым оборудованием.

Image not found or type unknown



Окажем гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание.

## Технические характеристики

<b>Внесен в Госреестр</b>	Да
<b>Полоса пропускания / Полоса анализа</b>	100 ГГц
<b>Количество каналов</b>	4
<b>Макс. объем памяти</b>	20 квыб
<b>Макс. частота дискретизации</b>	2 Гвыб/с
<b>Размер дисплея</b>	5,7 дюйма (14,5 см)
<b>Разрядность АЦП</b>	8 разрядов
<b>Операционная система</b>	Встроенная