

DSOX6004A Осциллограф: от 1 ГГц до 6 ГГц, 4 аналоговых канала

DSOX6004A Осциллограф: от 1 ГГц до 6 ГГц, 4 аналоговых канала

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Максимальная частота дискретизации	20 Гвыб./с
Полоса пропускания	от 1 до 8 ГГц
Количество аналоговых каналов	4

Описание

- Стандартная конфигурация с полосой пропускания 1 ГГц;
- 4 аналоговых канала;
- Емкостной сенсорный дисплей с диагональю 12,1 дюйма (30,7 см);
- Функция запуска касанием по выделенной зоне Zone Touch Triggering;
- Уровень собственных шумов 115 мкВ СКЗ при 1 мВ/дел (1 ГГц);
- Скорость обновления сигналов на экране 450 000 осц/с;
- Корпус глубиной 15 см;
- Функции построения гистограмм и отображения сигналов с градацией по цвету в стандартной комплектации;
- Опции анализа джиттера и глазковых диаграмм;
- Возможность полной модернизации;
- Трехлетняя гарантия от производителя;
- Утвержденный тип средств измерений.

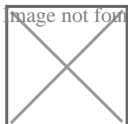
Почему стоит купить осциллограф Keysight DSOX6004A (1 ГГц, 4 аналоговых канала) именно у нас:

image not found or type unknown



Мы являемся крупнейшим официальным дистрибьютором Keysight Technologies в России.

image not found or type unknown



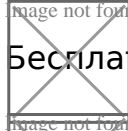
Выполним поверку и калибровку средств измерений в собственной метрологической лаборатории.

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

Серия	InfiniiVision 6000X
Внесен в Госреестр	Да
Полоса пропускания / Полоса анализа	1 ГГц
Расширение полосы пропускания	Доступно (опционально до 2,5 / 4 / 6 ГГц)
Количество каналов	4
Макс. объем памяти	4 Мвыб
Макс. частота дискретизации	20 Гвыб/с (половина каналов), 10 Гвыб/с (все каналы)
Размер дисплея	Емкостной сенсорный дисплей с диагональю 12,1 дюйма (30,7 см)
Разрядность АЦП	8 разрядов
Встроенные возможности (опции)	<ul style="list-style-type: none">• Цифровые каналы• 3-разрядный цифровой вольтметр• 2-канальный AWG, 20 МГц• 10-разрядный частотомер
Специальные виды запуска	Запуск по выделенной зоне
Запуск и декодирование протоколов	Опция

Операционная система

Встроенная