

DSOX1204A Осциллограф: 70/100/200 МГц, 4 аналоговых канала

DSOX1204A Осциллограф: 70/100/200 МГц, 4 аналоговых канала

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Максимальная частота дискретизации	2 Гвыб./с
Полоса пропускания	до 1 ГГц
Количество аналоговых каналов	4

Описание

- Полоса пропускания 70 МГц, 100 МГц или 200 МГц (100 МГц и 200 МГц — с дополнительной опцией)
- Выполнение измерений на профессиональном уровне, включая построение диаграммы Боде (анализ частотной характеристики), тестирование на соответствие маске, математические функции, быстрое преобразование Фурье, запуск по протоколу и декодирование данных последовательных шин.
- Быстрое обучение работе с осциллографом благодаря встроенной справочной системе и встроенным демонстрационным сигналам для обучения.
- Отображение мельчайших подробностей сигналов благодаря скорости обновления сигналов на экране 50 000 осциллограмм в секунду.
- Гарантия от производителя на данный измерительный прибор составляет три года.

Почему стоит купить осциллограф Keysight DSOX1204A именно у нас:

Почему стоит купить осциллограф Keysight DSOX1204A 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

Серия	InfiniiVision 1000X
Полоса пропускания / Полоса анализа	70 МГц
Расширение полосы пропускания	Доступно
Количество каналов	4
Макс. объем памяти	1 Мвыб.
Макс. частота дискретизации	2 Гвыб./с
Размер дисплея	17,8 см (7 дюймов)
Скорость обновления сигналов на экране	50 000 осциллограмм/с
Разрядность АЦП	8 бит
Встроенные возможности (опции)	<ul style="list-style-type: none">• Цифровой вольтметр• Частотомер• Анализатор протоколов
Запуск и декодирование протоколов	I ² C, SPI, UART and CAN, LIN (optional)

Возможности подключения

- LAN
- USB

Дистанционное программирование

Да

Операционная система

Встроенная

Реального времени

Да