

DSOX2022A Осциллограф: 200 МГц, 2 аналоговых канала

DSOX2022A Осциллограф: 200 МГц, 2 аналоговых канала

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Тип осциллографа | реального времени |
| Максимальная частота дискретизации | 2 Гвыб./с |
| Полоса пропускания | до 1 ГГц |
| Количество аналоговых каналов | 2 |
| Мощность, Вт | 380 |

Описание

- Глубокая память 100 КВыб.
- Частота дискретизации 2 Гвыб/с
- Самый большой экран в этом классе приборов: 8,5-дюймовый WVGA
- Скорость обновления экрана до 50 000 осциллограмм в секунду
- Встроенный логический анализатор (для моделей MSOX, опционально устанавливается на DSOX)
- Единственный в отрасли интегрированный генератор сигналов 20 МГц
- Возможность апгрейда полосы пропускания, логических каналов, генератора после покупки осциллографа
- Режим сегментированной памяти
- Автоматический тест на соответствие маске
- Пятилетняя гарантия на измерительный прибор.

Почему стоит купить осциллограф Keysight DSOX2022A 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
Подберем оптимальный комплект оборудования под ваши задачи.

Image not found or type unknown

Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользование
Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользование.

Image not found or type unknown

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

Image not found or type unknown

Окажем гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание
Окажем гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание.

Image not found or type unknown

Технические характеристики

| | |
|--|---|
| Серия | InfiniiVision 2000X |
| Внесен в Госреестр | Да |
| Полоса пропускания / Полоса анализа | 200 МГц |
| Расширение полосы пропускания | - |
| Количество каналов | 2 |
| Макс. объем памяти | 1 Мвыб |
| Макс. частота дискретизации | 2 Гвыб/с |
| Размер дисплея | 8,5 дюйма (21,6 см) |
| Разрядность АЦП | 8 разрядов |
| Встроенные возможности (опции) | <ul style="list-style-type: none">• Цифровые каналы• Функция генератор, 20 МГц• 5-разрядный частотомер• 3-разрядный цифровой вольтметр |
| Запуск и декодирование протоколов | Опция |