

MSOS254A Осциллограф высокого разрешения: 2,5 ГГц, 4 аналоговых, 16 цифровых каналов



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Тип осциллографа	реального времени
Максимальная частота дискретизации	20 Гвыб./с
Полоса пропускания	от 1 до 8 ГГц
Количество аналоговых каналов	4
Количество цифровых каналов	16

Описание

- Полоса пропускания 2,5 ГГц (с возможностью расширения)
- 4 аналоговых и 16 цифровых каналов
- Макс. частота дискретизации 20 Гвыб./с, глубина памяти 50 Мвыб./канал (стандарт.)
- Входные каскады с эффективным числом разрядов 7,4; 10-разрядный АЦП
- Емкостной сенсорный дисплей с диагональю 38,1 см и твердотельный жесткий диск
- Широкий набор прикладных программ для декодирования протоколов, тестирования на соответствие стандартам и анализа сигналов
- Утвержденный тип средств измерений

Почему стоит купить осциллограф высокого разрешения MSOS254A именно у нас:



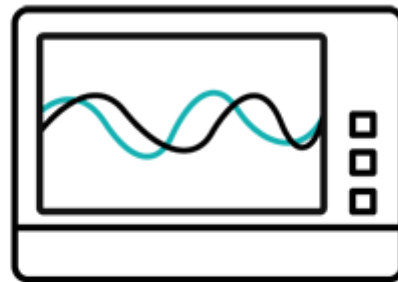
Мы являемся крупнейшим официальным дистрибьютором Keysight Technologies в России.



Выполним поверку и калибровку средств измерений в собственной метрологической лаборатории.



Подберем оптимальный комплект оборудования под ваши задачи.



Бесплатно предоставим оборудование в демо-пользование.

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



Окажем

гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание.