

М9242А Осциллограф в формате PXIe, 500 МГц

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Тип осциллографа	реального времени
Максимальная частота дискретизации	5 Гвыб./с
Полоса пропускания	до 1 ГГц
Количество аналоговых каналов	2

Описание

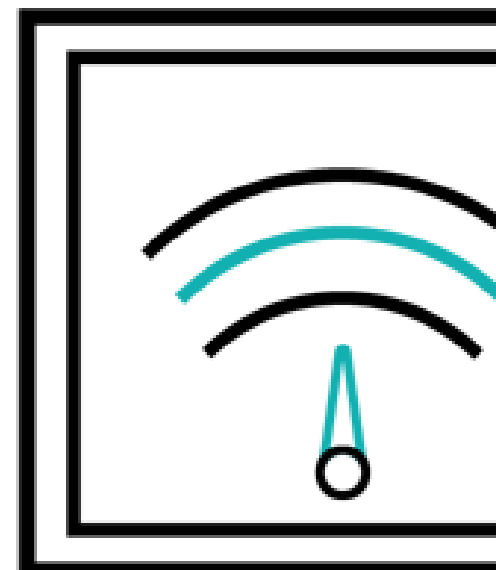
- Осциллограф с полосой пропускания 500 МГц
- 2 аналоговых канала
- Частота дискретизации 5 Гвыб./с

- Отображение мельчайших подробностей сигналов благодаря скорости обновления сигналов на экране 1 000 000 осц./с
- Выделение сигналов за секунды с помощью уникальной функции запуска по выделенной зоне
- Опции генератора сигналов произвольной формы с диапазоном частот 20 МГц, 3-разрядного цифрового вольтметра, функций запуска по сигналам и анализа сигналов последовательных шин и тестирования по маске
- Проверка и настройка всех характеристик прибора

Почему стоит купить осциллограф Keysight PXIe M9242A именно у нас:

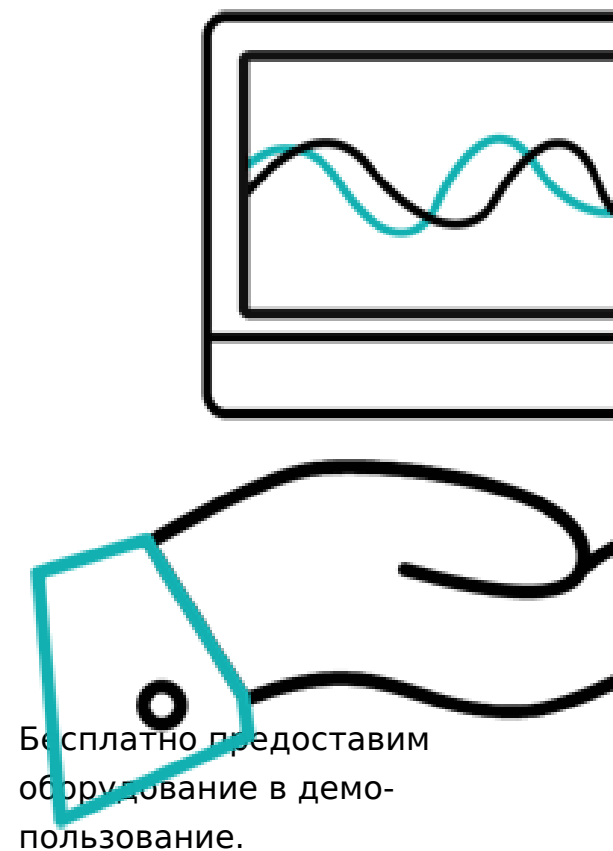


Мы являемся крупнейшим
официальным
дистрибутором Keysight
Technologies в России.

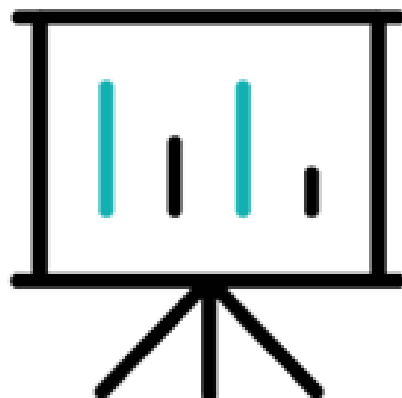


Выполним поверку и
калибровку средств
измерений в собственной
метрологической
лаборатории.

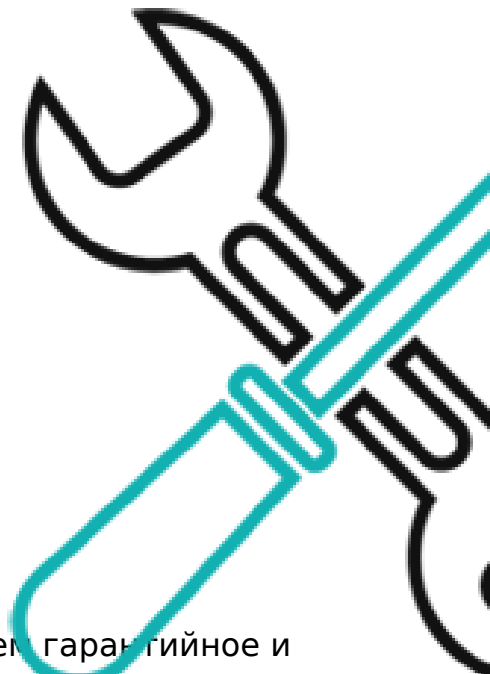
Подберем оптимальный
комплект оборудования под
ваши задачи.



Бесплатно предоставим
оборудование в демо-
пользование.



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



Окажем гарантийное и постгарантийное сервисное обслуживание.

Технические характеристики

M924XA PXIe
Да
500 МГц
-
2
4 Мвыб
5 Гвыб/с
Не применяется
1 000 000 осциллограмм/с

8 разрядов

- 3-разрядный цифровой вольтметр
- AWG, 20 МГц
- 8-разрядный частотометр
- Protocol analyzer (optional software)
- Spectrum Analysis with FFT

Запуск по выделенной зоне

Опция

-

Да

Да