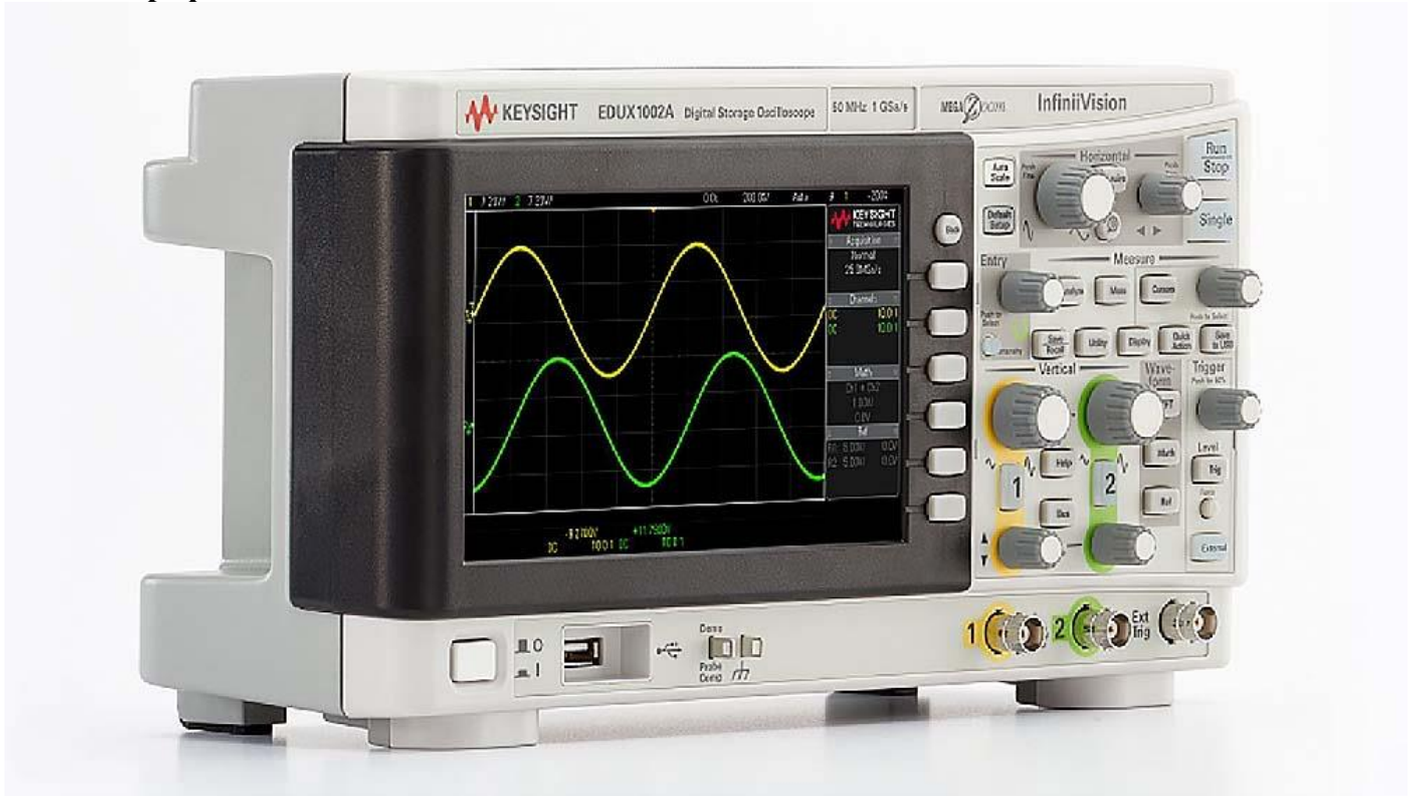


Осциллограф EDUX1002A
 Производитель: Keysight Technologies, Inc.

Осциллограф EDUX1002A



Keysight EDUX1002A Технические характеристики

Тип осциллографа	Цифровой
Число каналов	2
Полоса пропускания	50 МГц
Максимальная частота дискретизации	1 ГГц
Максимальный объем памяти	100 кБ
АЦП (бит)	8
Сопротивление входа	1 МОм

Особенности	Встроенные обучающие сигналы, полное лабораторное руководство, учебник, написанный специально для студентов бакалавриата. Встроенный частотомер и вольтметр. Скорость обновления экрана до 50000 осц./сек. Опции - декодирование протоколов последовательных шин I2C, UART, подключение внешнего монитора (VGA выход).
Интерфейс	USB
Дисплей	TFT, 17.8 см
Масса (кг)	3.23

Осциллограф цифровой EDUX1002A

Осциллографы InfiniiVision 1000 серии X - это осциллографы начального уровня с возможностями профессионального класса. Покупая осциллограф EDUX1002A Вы получаете доступ к таким функциям, как тестирование по маске, математические функции, анализ быстрого преобразования Фурье (FFT), аналоговая шина, запуск и декодирование последовательных протоколов. Скорость обновления экрана 50000 сигналов / секунду.

Межповерочный интервал 2 года.