

UXR0051AP Осциллограф серии Infiniium UXR: 5 ГГц, 1 канал, входные разъемы 1 мм

UXR0051AP Осциллограф серии Infiniium UXR: 5 ГГц, 1 канал, входные разъемы 1 мм

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Полоса пропускания 5 ГГц
- 1 полнополосный канал
- АЦП 10 бит
- Частота дискретизации 256 Гвыб/с на всех каналах
- Глубина памяти до 2 000 000 000 точек
- Обновляется до 110 ГГц
- Дополнительный калибровочный модуль для выполнения калибровки прибора на месте эксплуатации
- Программа для анализа последовательных потоков данных (SDA) и модуль восстановления тактового сигнала входят в стандартную комплектацию
- Программа для создания пользователем собственных функций анализа сигналов входит в стандартную комплектацию
- Входные разъемы 1 мм

Технические характеристики

Полоса пропускания / Полоса анализа	5 ГГц
Расширение полосы пропускания	Доступно
Количество каналов	1
Макс. объем памяти	Максимум 2 000 000 000 точек, стандарт 200 000 000 точек
Макс. частота дискретизации	256 Гвыб/с
Размер дисплея	-

Разрядность АЦП	10 бит
Мин. время нарастания/спада	7,5 пс (10-90%), 5,3 пс (20-80%)
Операционная система	Windows 10