

UXR0254A Осциллограф серии Infiniium UXR, 25 ГГц, 4 канала



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Тип осциллографа	реального времени
Максимальная частота дискретизации	128 Гвыб./с
Полоса пропускания	от 8 до 33 ГГц
Количество аналоговых каналов	4

Описание

Основные возможности

- Полоса пропускания 25 ГГц
- 4 канала с полной полосой пропускания
- 10-разрядный аналого-цифровой преобразователь (АЦП)
- Частота дискретизации 128 Гвыб./с при использовании всех каналов
- Глубина памяти до 2 Гвыб.
- Возможность расширения полосы пропускания до 110 ГГц
- Входные разъемы с интерфейсом AutoProbe II совместимы с имеющимися пробниками семейства InfiniiMax
- Дополнительный калибровочный модуль для выполнения калибровки прибора на месте эксплуатации
- Программа для анализа последовательных потоков данных и модуль восстановления тактового сигнала, входят в стандартную комплектацию
- Программа для создания пользователем собственных функций анализа сигналов, входит в стандартную комплектацию