



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

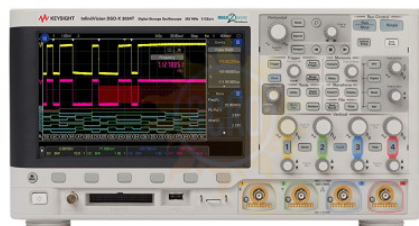
осциллограф, 350 МГц, 4 аналоговых канала

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. Гиляровского, дом 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU



По
МГ

Ча
ди

Ча
ди

Ко
на

Ис

Об
на

Ти
ос!

ОСОБЕННОСТИ ОСЦИЛЛОГРАФА ЦИФРОВОГО 4-Х КАНАЛЬНОГО С ПОЛОСОЙ ПРОПУСКАНИЯ 350 МГц DSOX3034T:

- Полоса пропускания 350 МГц;
- 4 аналоговых канала;
- Емкостной сенсорный дисплей с диагональю 8,5 дюйма (21,6 см);
- Уникальная функция запуска касанием по выделенной зоне;
- Скорость обновления сигналов на экране 1 000 000 осц./с;
- Объем памяти до 4 Мвыб;
- Возможность полной модернизации: расширение полосы пропускания, добавление цифровых каналов, генератора сигналов WaveGen с диапазоном частот 20 МГц, цифрового вольтметра, функций запуска по сигналам последовательных шин и тестирования на соответствие маске.

Характеристики DSOX3034T

| Параметр | Значение |
|--|---|
| Полоса пропускания / Полоса анализа | 350 МГц |
| Расширение полосы пропускания | Доступно |
| Количество каналов | 4 |
| Максимальный объем памяти | 4 Мвыб |
| Максимальная частота дискретизации | 5 Гвыб/с |
| Размер дисплея | Емкостной сенсорный дисплей с диагональю 8,5 дюйма (21,6 см) |
| Скорость обновления сигналов на экране | 1 000 000 осциллограмм/с |
| Разрядность АЦП | 8 разрядов |
| Встроенные возможности (опции) | <ul style="list-style-type: none">• Цифровые каналы• 3-разрядный цифровой вольтметр• AWG, 20 МГц• 8-разрядный частотомер |
| Специальные виды запуска | Запуск по выделенной зоне |
| Запуск и декодирование протоколов | Опция |
| Операционная система | Встроенная |
| Реального времени | Да |

Комплектация DSOX3034T

| № | Наименование | Количество |
|----|-----------------------|------------|
| 1. | Осциллограф DSOX3034T | 1 |

