



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Цифровой осциллограф смешанных сигналов

Артикул: MSO71604C



Частота дискретизации	_____
Полоса пропускания ГГц	_____
Частота дискретизации	_____
Количество каналов	_____
Исполнение	_____
Объем памяти (количество точек) на канал	_____
Тип осциллографа	_____

ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА MSO71604C:

- 16 ГГц
- 4 аналоговых канала (50 Ом, TekConnect)
- скорость нарастания 22 пс (20%-80%)
- дискретизация 8 бит (5.5 эф.ф.) в реальном времени до 100ГГц на 2 каналах или 50 ГГц всех каналах
- 16 цифровых каналов
- память 10 МБ/канал (опц. - до 250 МБ/канал)
- вертикальный шум 0,42%
- мин. шумовой джиттер 450 фс (RMS)
- DPO/DPX- захват до 300000 осц/с на каждом канале одновременно
- цв.сенсорный XGA-дисплей 30 см
- развертка 10 мВ-0.5 В/дел. и 20 пс/дел - 1000с/дел
- Ripoint-синхронизация (более 1400 режимов)
- запуск по паттерну и телекоммуникационным сигналам (опция)
- аппаратное восстановление тактовой частоты (опция)
- БПФ
- 53 а/измерений, статистика и гистограммы
- Настраиваемый интерфейс MyScore
- Windows XP / ПК: HDD, CDRW, GPIB, USB, LAN, RS232, видеовыход.

Комплектация Tektronix MSO71604C 16 ГГц, 4 + 16 каналов

№	Наименование	Количество
1.	Прибор	1
2.	Документация	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83