



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

**00В**  
+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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: TLA5000B



## Описание Tektronix TLA5000B

- Сбор данных в длинную память до 32 Мб с временным разрешением 500 пс (2 ГГц) для захвата нерегулярно возникающих событий
- Технология MagniVu позволяет осуществлять одновременный сбор данных и регистрацию состояний данных с временным разрешением 125 пс для быстрого поиска трудноуловимых сбоев в системе без подключения дополнительных приборов
- Захват и отображение глитчей с указанием канала и нарушений времени установления и удержания для выявления и отображения трудноуловимых сбоев в системе
- Сбор данных о состоянии с тактовой частотой до 235 МГц позволяет выполнять анализ высокоскоростных синхронных цифровых схем
- С помощью синхронизированного по времени аналого-цифрового отображения сигналов iView™ можно четко наблюдать влияние аномалий аналогового сигнала на цифровые сигналы
- Автоматические измерения позволяют быстрее осуществлять установку параметров и анализ для решения таких распространенных задач в категории Drop-and-Drop (выбор и применение), как: измерения временных характеристик, подсчитывание, определение минимальных/максимальных значений и джиттер
- Модели с 36, 68, 102 или 136 каналами являются оптимальным решением для любого бюджета
- Управляющий компьютер с ОС Microsoft Windows XP Professional обладает привычным пользовательским интерфейсом и возможностью подключения к локальной сети
- Дистанционное управление и мониторинг по сети с использованием хост режима или Удаленного рабочего стола Windows

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**