



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ РАБОТАЕМ В СУМКИ С 9 ДО 18
+7 (495) 258-80-83

КИП-4143/3А с опцией 16LA и пробником SPL 2016



Описание АКИП-4143/3А (MSO)

Характеристики АКИП-4143/3А (MSO)

Тип осциллографа	осциллограф смешанных сигналов
Число каналов	4
Полоса пропускания	4 ГГц
Максимальная частота дискретизации	10 ГГц (20 ГГц в режиме объединения)
Максимальный объем памяти	500 МБ (опция - 1 ГБ)
АЦП (бит)	12 бит
Сопротивление входа	50 Ом, 1 МОм
Логические каналы	16
Особенности	Осциллограф смешанных сигналов высокого разрешения. Встроена опция 16LA, 16-канальный пробник в комплекте. Высокая скорость обновления экрана до 1.000.000 осц./сек. Режим сегментированной памяти. Режим HISTORY. Интерполяция - Sin X/x, линейная. Автоматические (более 50 параметров) и курсорные измерения. Математические функции, БФП (32 МБ). Режим «Поисковая машина» для поиска событий по условиям заданным пользователем. Синхронизация и декодирование сигналов, стандартно - I2C, SPI, UART/RS232, CAN, LIN, опционально - CAN FD, FlexRay, I2S, MIL-STD-1553B, SENT, Manchester, USB 2.0. Опция - функциональный генератор до 50 МГц. Опция - измерение мощности и показателей качества электроэнергии (ПКЭ). Опция - построения глазковых диаграмм и анализ джиттера.
Интерфейс	USB, LAN
Дисплей	TFT емкостный сенсорный, диагональ 39,6 см, разрешение 1920x1080
Масса (кг)	10,56

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83