

осцияловраф цифровой многофункциональный и реготовный обис в росске многофункциональный и реготовной обис в росске многофункциональный и

Артикул: 322868



Полоса пропускания МГц	
Частота дискретизации	
Частота дискретизации	
Количество каналов	
Исполнение	
Объем памяти (количест канал	во точек) на
Тип осциллографа	

ОСОБЕННОСТИ ОСЦИЛЛОГРАФА ЦИФРОВОГО МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО XDS3104AET:

- 14-битный;
- Полоса пропускания: 100 МГц;
- Количество каналов: 4;
- Максимальная частота дискретизации: 1 Гвыб/с;
- Максимальная длина записи: 40 млн. точек;
- Коммуникационные USB, LAN порты;
- Батарейный отсек;
- Сенсорный дисплей.

Характеристики XDS3104AET

Параметр	Значение	
Максимальная частота	100 МГц	
Количество каналов	4	
Частота дискретизации	1 ГГц	
Чувствительность	1 мВ/дел ~ 10 В/дел	
Коэффициент развертки	2 нс/дел - 1000 с/дел	
Максимальная глубина памяти	40M	
Дисплей	20 см	
Интерфейсы	USB-host, USB-device, LAN, PictBridge	
Дополнительные характеристики	Батарейный отсек, 14-битный, сенсорный дисплей	

Комплектация XDS3104AET

Nº	Наименование	Количество
1.	Осциллограф цифровой многофункциональный XDS3104AET	1
2.	Пробник	2
3.	CD-диск с программным обеспечением	1
4.	Сетевой кабель питания	1
5.	Кабель USB	1
6.	Руководство по эксплуатации	1