



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ий пробник

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



ОСОБЕННОСТИ АКТИВНОГО ПРОБНИКА R7240:

- Пробник активный;
- Полоса 4 ГГц;
- Коэффициент ослабления 5x;
- Максимальное входное напряжение 30 Впик;
- Входной импеданс 20 кОм/1 пФ;
- Входной динамический диапазон -2 В...2 В;
- Диапазон смещения +/-5 В;
- Интерфейс TekConnect;
- Совместим с осциллографами **Tektronix** серии **TDS/CSA7000**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АКТИВНОГО ПРОБНИКА R7240:

Параметр	Значение
Полоса пропускания	4 ГГц
Коэффициент ослабления	5x
Максимальное входное напряжение	30 Впик
Входной импеданс	20 кОм/1 пФ
Входной динамический диапазон	-2 В...2 В
Диапазон смещения	+/-5 В
Интерфейс	TekConnect

Комплектация R7240

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ R7240

№	Наименование	Количество
1	Активный пробник R7240	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83