



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 850 10 37

**1К для осциллографов**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 891348



### ОСОБЕННОСТИ ПРОБНИКА ДЛЯ ОСЦИЛЛОГРАФОВ P2597R:

- Полоса пропускания делителя 0...700 МГц;
- Максимальное входное напряжение 400 Вскз (кат II)\*;
- Коэффициент ослабления 10:1;
- Автодетектирование делителя осциллографом;
- Корпус разъема изолирован;
- \* - Максимальное входное напряжение 500 Вскз - без непосредственного подключения к источнику переменного напряжения (к электросети)! Защита от перегрузки по напряжению до 1500 Впик.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОБНИКА ДЛЯ ОСЦИЛЛОГРАФОВ P2597R:

Модель	Аттенюатор	Полоса пропускания (МГц)	Время нарастания (нс)	Вход		Максимальное входное напряжение (В)	Длина (м)
				R (МОм)	c (пФ)		
P2596R	x10	1500	0.240	500	1,8	8,5	1.3
P2597R	x10	700	0,5	10	10	500	1.3

### Комплектация P2597R

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ P2597R

№	Наименование	Количество
1	Пробник для осциллографов P2597R	1
1	Микрозажим (крючок-шприц: Ø 1,3 мм, L= 56 мм)	1
1	Дополнительный соединитель заземления «ножка»	1

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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