

## Делители к осциллографам



### Делители к осциллографам P2593R, P2595R, P2597R HODEN ELECTRONICS Co., Ltd.

- Полоса пропускания делителя 0...500 / 700 МГц
- Входное напряжение до 400 Вскз\* (P2593R, P2597R), 500 Вскз (P2595R)
- Автодетектирование делителя осциллографом
- Корпус разъема изолирован
- В комплекте: микрозажим (крючок-шприц:  $\varnothing$  1,3 мм, L= 56 мм), доп. соединитель заземления «ножка»

P-2595R

#### Технические данные:

МОДЕЛЬ	КОЭФФИЦИЕНТ ОСЛАБЛЕНИЯ	ПОЛОСА ПРОПУСКАНИЯ (МГц)	ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ (нс)	ВХОД		МАКС. ВХ. НАПРЯЖЕНИЕ (Вскз)	ДЛИНА (м)
				R (МОм)	C (пФ)		
P2593R	10:1	500	0,7	10	10	400*	1,3
P2595R	20:1	500	0,7	20	7,6	500	1,3
P2597R	10:1	700	0,5	10	10	400*	1,3

\* - Максимальное входное напряжение 500 Вскз - без непосредственного подключения к источнику переменного напряжения (к электросети)! Защита от перегрузки по напряжению до 1500 Впик.