

## Делители к осциллографам



P-2596R

### Делители к осциллографам P2594R, P2596R HODEN ELECTRONICS Co., Ltd.

- Полоса пропускания делителя 0...1,5 ГГц
- Входное напряжение до 8,5 В (P2594R), 21 В (P2596R)
- Пассивный делитель, коэффициент деления 10:1 (P2594R) 100:1 (P2596R)
- Автодетектирование делителя осциллографом
- Корпус разъема изолирован
- В комплекте: микрозажим (крючок-шприц:  $\varnothing$  1,3 мм, L= 56 мм), доп. соединитель заземления «ножка»

#### Технические данные:

МОДЕЛЬ	КОЭФФИЦИЕНТ ОСЛАБЛЕНИЯ	ПОЛОСА ПРОПУСКАНИЯ (МГц)	ВРЕМЯ НАРАСТАНИЯ (нс)	ВХОД		МАКС. ВХ. НАПРЯЖЕНИЕ (В DC+AC)	ДЛИНА (м)
				R (Ом)	C (пФ)		
P2594R	10:1	1500	0,240	500	1,8	8,5	1,3
P2596R	100:1	1500	0,240	5000	2,2	21	1,3