

Делители к осциллографам

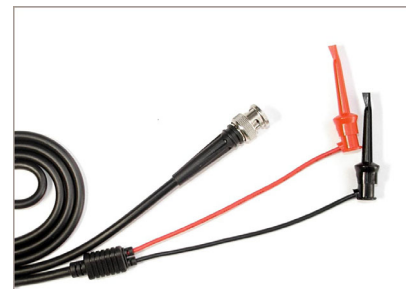


Делители к осциллографам HODEN ELECTRONICS Co., Ltd.

- Полоса пропускания до 300 МГц
- Коэффициент деления 1:1, 1:10, 1:100
- Входное напряжение до 1200 В
- Автоматический пересчет коэф. отклонения осциллографа в соответствии с установленным коэф. деления (HP-xxxxR)
- Изоляция корпуса BNC-разъема (HP-xxxxI)
- Безразрывное отключение щупа от исследуемой цепи (делители с функцией REF)



Соединительные кабели с разъемом BNC и зажимами типа «крокодил» HODEN ELECTRONICS Co., Ltd.



Соединительные кабели с разъемом BNC и зажимами для микросхем, контрольных точек и пр. HODEN ELECTRONICS Co., Ltd.

Технические данные:

Модель	Коэф. деления	Полоса пропускания (МГц)	Время нарастания (нс)	Вход		Функция REF	Макс. вх. напряжение (В)	Длина (м)
				R (МОм)	C (пФ)			
HP-2022	1:1	15	23	1	60	-	600	1.2
HP-2040	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	40	8.7	10	18			
HP-2040I	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	40	8.7	10	18			
HP-2060	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	60	5.8	10	18			
HP-2060I	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	60	5.8	10	18			
HP-9060	1:1	6	58	1	128	есть	600	1.4
	1:10	60	5.8	10	23			
HP-9061R	1:10	60	5.8	10	23	-	600	1.4
HP-2100	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	100	3.5	10	18			
HP-2100I	1:1	15	23	1	68	-	600	1.2
	1:10	100	3.5	10	18			
HP-9100	1:1	6	58	1	60	есть	600	1.2
	1:10	100	3.5	10	17			
HP-9101	1:10	100	3.5	10	17	-	600	1.2
HP-9101R	1:10	100	3.5	10	17	-	600	1.2
HP-9150	1:1	6	58	1	60	есть	600	1.2
	1:10	150	2.3	10	17			
HP-9151	1:10	150	2.3	10	17	-	600	1.2
HP-9151R	1:10	150	2.3	10	17	-	600	1.2
HP-9250	1:1	6	58	1	60	есть	600	1.3
	1:10	250	1.4	10	17			
HP-9251	1:10	250	1.4	10	17	-	600	1.3
HP-9251R	1:10	250	1.4	10	17	-	600	1.3
HP-9258	1:100	250	1.4	100	5.5	-	1200	1.3
HP-9258R	1:100	250	1.4	100	5.5	-	1200	1.3
HP-6300	1:1	6	58	1	76	-	600	1.2
	1:10	300	1.1	10	19			