

## Описание Hoden HP-6350

Пассивный высокоимпедансный осциллографический пробник HP-6350 предназначен для использования с осциллографами, имеющими входное сопротивление 1 МОм с ёмкостью 20 пФ. Вместе с тем, он может быть компенсирован для использования с приборами, имеющими другое значение входной емкости.

## Характеристики Hoden HP-6350

Полоса пропускания	350 МГц
Время нарастания	1,1 нс
Максимальное напряжение	600 B
Коэффициент ослабления	10
Входное сопротивление	10 MOM
Входная емкость	19 пФ
Особенности	15 МГц в режиме 1

## Комплектация Hoden HP-6350

NΩ	Наименование	Количество
1.	Зажим	1
2.	Подпружиненный крючок	1
3.	Провод заземления	1
4.	Изолирующий наконечник	1
5.	Измерительный наконечник	1
6.	Наконечник для интегральных схем	1
7.	Отвертка	1
8.	Подпружиненный наконечник для заземления	1
9.	BNC-адаптер	1