



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83
ивный пробник
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 443873



Описание Hoden HP-9251R

Щуп осциллографический: до 250 МГц, до 600 В. Вх. сопр. 10 МОм/17 пФ. Коэфф. деления 1x10. Длина кабеля 1,2 м. Вес 90 г BNC с пином считывания коэффицента деления.

Характеристики Hoden HP-9251R

Полоса пропускания	250 МГц
Время нарастания	1,4 нс
Максимальное напряжение	600 В
Коэффициент ослабления	10
Входное сопротивление	10 МОм
Входная емкость	17 пФ
Особенности	длина 1,3 м, Автоматический пересчет коэф. отклонения осциллографа в соответствии с установленным коэф. деления

Комплектация Hoden HP-9251R

№	Наименование	Количество
1.	Зажим-индексатор канала	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

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83