



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## ВНЧ-пробник

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

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**



### Описание HP-9250

Щуп осциллографический: до 250 МГц, до 600 В. Вх. сопр. 10 МОм/17 пФ. Коэфф. деления 1х1/1х10. Длина кабеля 1,2 м. Вес 90 г.

### Характеристики HP-9250

Параметр	Значение
Полоса пропускания	250 МГц
Коэффициент ослабления	1:1; 1:10
Входная емкость	x1 47 пФ; x10 17 пФ
Входное сопротивление	x1 1 МОм; x10 10 МОм
Время нарастания	x1 58 нс; x10 1,4 нс
Диапазон компенсации	10... 35 пФ
Макс. рабочее напряжение	600 В
Длина кабеля	1,3 м
Режим REF	

### Комплектация HP-9250

№	Наименование	Количество
1.	Зажим-индикатор 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

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**