



ОПИСАНИЕ ДЕЛИТЕЛЯ HP-6351R:

- Полоса пропускания 350 МГц;
- Коэффициент ослабления 1:10;
- Входная емкость $\times 10$ 16 пФ;
- Входное сопротивление $\times 10$ 10 МОм;
- Время нарастания $\times 10$ 1 нс;
- Диапазон компенсации 10... 35 пФ;
- Макс. рабочее напряжение 600 В;
- Длина кабеля 1,2 м;
- «Пин» автоматического считывания коэфф. деления.

Характеристики HP-6351R

Полоса пропускания	350 МГц
Максимальное напряжение	400 В
Коэффициент ослабления	10
Входное сопротивление	10 МОм
Входная емкость	11,5 пФ
Особенности	длина 1,2 м

Комплектация HP-6351R

№	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