



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Дифференциальный 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 ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО ПРОБНИКА R6247:

Пробник дифференциальный 1 ГГц.

Характеристики R6247

Параметр	Значение
Коэффициент ослабления	1х/10х
Максимальное дифференциальное напряжение	±8,5 В (10х)
Максимальное входное	±25 В (DC+АСпик)
Дифференциальное входной импеданс	200 кОм/1 пФ
Входной импеданс общий	100 кОм/2 пФ
Интерфейс	ТекProbe

Комплектация R6247

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ R6247

№	Наименование	Количество
1	Пробник дифференциальный R6247	1
2	Кабель 1,2 м	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83