



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 301-01-01 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: П. Митяевский, д. 10, стр. 1 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ: @ESKO.MP.RU

Артикул: 694783

Датчик мощности Rohde Schwarz NRP33S 3,5 мм



Ча
от

Ча
до

Ти
да

Ти
ра:

Ин

Ди
мо

Описание R&S NRP33S

Трехфазный диодный датчик мощности Rohde & Schwarz NRP33S имеет диапазон частот от 10 МГц до 33 ГГц с диапазоном измерений от 100 до 200 мВт. Для работы USB. 3,5 мм (м) разъем

Датчики мощности R & S NRP давно признаны для обеспечения максимальной точности и скорости. Они предлагают возможности USB и могут дополнительно контролироваться через локальную сеть. Это делает портфель измерителей мощности R & S NRP уникальным в отрасли.

Характеристики R&S NRP33S

Параметры	Значение
Тип датчика	3-канальные диодные универсальные
Частотный диапазон	10 МГц – 33 ГГц
Диапазон измеряемой мощности	-70 дБм до +23 дБм (100 пВт – 200 мВт)
Время нарастания, Видеополоса	< 5 мкс, > 100 кГц
Тип разъема	тип N «вилка» 3,5 мм «вилка»
Вес, кг	0,35
Габариты, мм	48 x 30 x 138
Время прогрева, мин	30

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83