Точные измерения: |ерения мощности «N8487A. +7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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



ОПИСАНИЕ

- Встроенное EEPROM для хранения калибровочных коэффициентов устраняет необходимость ручного ввода калибровочных данных
- Диапазон частот: от 50 МГц до 50 ГГц
- Широкий динамический диапазон: от –35 дБм до +20 дБм
- Лучшие в своем классе показатели по линейности (<1%) и КСВН, что позволяет уменьшить погрешность рассогласования и повысить стабильность измерений мощности
- Точная калибровка и прослеживаемость до эталонов Национального института стандартов и технологии США (NIST)
- Совместимость по кодам SCPI с преобразователями мощности серии 8480 (опция CFT)
- Примечание: Опция СFT обеспечивает возможность ручного ввода калибровочных коэффициентов и совместимость по кодам SCPI с преобразователями мощности серии 8480. Опция СFT не может использоваться совместно с измерителями мощности серии 43х и другими устаревшими моделями.
- Совместимость по кодам SCPI с преобразователями мощности серии E (стандартная функция)
- Возможность использования совместно с измерителями мощности серий ЕРМ (N1913A/N1914A, E4418B/E4419B), ЕРМ-Р (E4416A/E4417A) и Р (N1911A/N1912A)

Примечание: Преобразователи мощности серии N8480 не могут использоваться совместно с измерителями мощности Keysight 43x, E1416A, N8262A, CBЧ частотомерами/измерителями серии 53140 и установкой для тестирования базовых станций Keysight E7495A/B

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
N8487A преобразователь мощности	1 шт.
N8487A-100 Соединитель (2,4mm)	1 шт.
Опция N8487A-STD	1 шт.

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83