Фильтры: производитель: Keysight; серия оборудования: PNA-X; частотный диапазон: от 5 до 20 ГГц; максимальное значение выходной мощности: более +10 дБм; количество портов: 2 и 4; динамический диапазон: от 120 до 150 дБ

Артикул: N5241A

Гарантия: 3 года

|  |  |
| --- | --- |
| Максимальная частота | 13,5 ГГц |
| Динамический диапазон | 127 дБ |
| Выходная мощность | 13 дБм |
| Зашумленность графика | 0,002 дБ СКЗ |
| Количество встроенных портов | 2 или 4 порта |
| Гармоники | –60 дБн |
| Минимальный уровень шумов | –114 дБм |
| Максимальная скорость (201 точка, 1 развертка) | 6 мс |
| Серии анализаторов цепей | Наиболее функциональный анализатор цепей PNA-X |
| Приложения | * Измерение S-параметров * Измерение коэффициента шума * Измерение компрессии коэффициента усиления * Измерение X-параметров * Балансные измерения * Импульсные ВЧ-сигналы * Интермодуляционные искажения |
| Компоненты | * Антенны * Смесители/преобразователи частоты * Усилители |