

N4391A Анализатор оптической модуляции



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Анализатор оптической модуляции служит для оценки параметров оптических сигналов с амплитудной и фазовой модуляцией в системах передачи 40/100G.

Ключевые параметры:

- До 32 ГГц истинная аналоговая полоса пропускания
- Символьная скорость до 60 Г
- Возможность анализа сигналов DP-(D)QPSK с символьной скоростью до 240 Гбит/с
- Диапазон длин волн от 1528 до 1630 нм
- Специфицированное типовое значение шумового порога EVM 1.8% скз