

## 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