

# N1030A Оптический съемный модуль для мейнфрейма DCA-X

N1030A Оптический съемный модуль для мейнфрейма DCA-X

**Производитель:**  
Keysight Technologies

**Цена:**  
Цена по запросу

## Описание

## Основные возможности и технические характеристики

- Полоса пропускания до 65 ГГц (оптический модуль), 95 ГГц (электрический модуль)
- Джиттер менее 25 фс
- Частота дискретизации до 250 квыб/с (на мейнфрейме N1000A)
- Максимизирует продуктивность вложенных средств: Работает **ОДНОВРЕМЕННО** с двумя мейнфреймами - 86100D и N1000A

## Технические характеристики

<b>Полоса пропускания</b>	Полоса пропускания 65 ГГц (оптический модуль), 95 ГГц (электрический модуль)
<b>Поддерживаемые скорости передачи данных</b>	25 Гб/с - 53 Гб/с
<b>Тип входного разъема</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Одиночный</li><li>• 1 мм</li></ul>
<b>Тип модуля</b>	Оптический
<b>Приложения</b>	РАМ4