

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

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