

N1040A Двухканальный электрический модуль для мейнфрема DCA-X



Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Основные возможности и технические характеристики

- Полоса пропускания 60 ГГц, джиттер 90 фс
- Гибкость: возможность выбора максимальной полосы пропускания 33 ГГц или 60 ГГц
- Низкая стоимость тестирования Частота дискретизации до 250 квыб/с и наличие до 8 каналов (4 модулей) на мэйнфрейм обеспечивают высокую пропускную способность

• Максимизирует продуктивность вложенных средств: Работает ОДНОВРЕМЕННО с двумя мейнфреймами - 86100D и N1000A

Технические характеристики

Полоса пропускания	2 ГГц, оптический модуль
Полоса пропускания / Полоса анализа	60 ГГц
Поддерживаемые скорости передачи данных	н/п
Тип входного разъема	• 2,92 мм • 1,85 мм
Тип модуля	Электрический
Приложения	• 100G • 200G • 400G • 800G • CAUI