

Коммутатор оптических сигналов N7731A

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Двухканальный коммутатор оптических сигналов 1x4 Keysight N7731A обеспечивает подключение как одномодовых, так и многомодовых волоконно-оптических кабелей. Благодаря высокой стабильности, малому времени переключения и гибким возможностям подключения по интерфейсам LAN, USB и GPIB этот коммутатор позволяет существенно повысить точность измерений.

Основные возможности и технические характеристики

- Стабильность: $\pm 0,01$ дБ ($\pm 0,004$ дБ, тип.)
- Время переключения: менее 20 мс
- Срок службы: более 1 миллиарда циклов
- Интерфейсы LAN, USB и GPIB
- Поддержка драйверов 816x VXI Plug&Play
- Графический пользовательский интерфейс Viewer N77xx