

N7004A Оптико-электрический преобразователь, 33 ГГц

N7004A Оптико-электрический преобразователь, 33 ГГц

Производитель:

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

N7004A - это первый полностью интегрированный преобразователь оптического сигнала в электрический для осциллографов реального времени Infiniium. Полный набор программного обеспечения для оптических измерений встроен в базовое программное обеспечение Infiniium версии 05.70 и предлагается без дополнительных затрат. N7004A имеет компактный форм-фактор, который подключается непосредственно к интерфейсу пробника AutoProbe II осциллографа Infiniium.

Адаптер обеспечивает полосу пропускания от постоянного тока до 33 ГГц. При использовании с осциллографом Infiniium V-Series или Z-Series 33 ГГц, N7004A позволяет пользователям просматривать оптические потоки со скоростью до 28 Гбит / с, что делает его идеальным решением для определения характеристик или поиска неисправностей высокоскоростных оптических сигналов при тестировании системного уровня. N7004A с осциллографом реального времени Infiniium - идеальное решение для пользователей, которые хотят наблюдать оптические сигналы без фильтрации.