

Шасси в формате AXIe Keysight M9502A

**Производитель:**

Keysight Technologies

Цена:

Цена по запросу

Описание

Шасси в формате AXIe Keysight M9502A полностью совместимо со спецификацией AXIe 1.0. Оно включает встроенный системный модуль, который не занимает слоты, предназначенные для измерительных модулей. Этот системный модуль выполняет все функции управления шасси, описанные в спецификации AXIe. Кроме того, он оснащен интерфейсами PCI и LAN для подключения к внешнему компьютеру, разъемами для подачи внешнего тактового сигнала и сигнала запуска, а также разъемами для синхронизации шасси между собой. Локальная шина, используемая в шасси M9502A, обеспечивает все 62 пары, допускаемые спецификацией AXIe. Для достижения максимальной производительности системы рекомендуется использовать шасси M9502A совместно с адаптером PCIe

для настольного компьютера M9048A.

Шасси M9502A идеально подходит для использования в составе передвижных измерительных систем, в которых требуется высокая производительность стандарта AXIe. Шасси может монтироваться в стандартную приборную стойку, при этом с целью минимизации занимаемого пространства в стойке, слоты, предназначенные для размещения измерительных модулей, располагаются горизонтально. Такая ориентация модулей в сочетании с высокопроизводительной системой охлаждения позволяет шасси занимать всего 2U стоечного пространства. Конструкция шасси M9502A обеспечивает удобство технического обслуживания, так как блок питания и вентилятор можно извлечь без демонтажа шасси из стойки.