



Интерфейсный модуль Juniper MX, 2 порта 10GE

MIC-3D-2XGE-XFP

Описание

Интерфейсный модуль MIC-3D-2XGE-XFP содержит 2 физических интерфейса для подключения каналов связи на скорости до 10 Гбит/с. Интерфейсный модуль устанавливается в линейные карты MPC2/2E, MPC1/1E MPC3E

Получить техническую консультацию, составить полную и правильную спецификацию и определить стоимость оборудования Вы можете пообщавшись с менеджером. Звоните! Мы с удовольствием ответим на все вопросы! Возможны гибкие условия рассрочки и факторинга!

Производитель: [Juniper](#)

[Спецификация коммутаторов Juniper серии MX \(Eng\)](#)

[MX-серия на сайте Juniper Networks](#)

Общие

| | |
|-----------------------------------------------|---------------------------|
| Тип устройства | Карты расширения |
| Поддерживаемый тип интерфейсов маршрутизатора | Интерфейсы 10GBase-X SFP+ |
| Производительность маршрутизатора Gbps | 20 |

Доп. описание

Интерфейсные модули MIC (Modular Interface Card) предназначены для установки в линейные карты MPC, различных типов и содержат физические интерфейсы ввода/вывода. Существуют различные типы MIC модулей:

- MIC-3D-20GE-SFP Supports 20x1G SFP ports
- MIC-3D-40GE-TX Double-wide MIC that supports 40x1G RJ-45
- MIC-3D-2XGE-XFP Supports 2x10G XFP ports

MIC-3D-4XGE-XFP Supports 4x10G XFP ports; only operates in UPOH mode
 MIC-3D-1X100G-CFP Supports 1x100G CFP port
 MIC-3D-4CHOC3-2CHOC12 Supports four ports of channelized OC-3 or two ports of channelized OC-12
 MIC-3D-4OC4OC12-1OC48 Supports four ports of nonchannelized OC-3 or OC-12 or one port of nonchannelized OC-48
 MIC-3D-8CHOC3-4CHOC12 Supports eight ports of channelized OC-3 or four ports of channelized OC-12
 MIC-3D-8OC3OC12-4OC48 Supports eight ports of nonchannelized OC-3 through OC-12 or four ports of nonchannelized OC-48
 MIC-3D-8CHDS3-E3-B Supports eight ports of channelized DS3 or non-channelized E3
 MIC-3D-8DS3-E3 Supports eight ports of nonchannelized DS3 or nonchannelized E3

Таблица поддержки MIC в различных типах MPC

| | MPC1 | MPC2 | MPC3 |
|-----------------------|------|------|------|
| MIC-3D-20GE-SFP | да | да | да |
| MIC-3D-40GE-TX | да | да | нет |
| MIC-3D-2XGE-XFP | да | да | да |
| MIC-3D-4XGE-XFP | нет | да | нет |
| MIC-3D-1X100G-CFP | нет | нет | да |
| MIC-3D-4CHOC3-2CHOC12 | да | да | нет |
| MIC-3D-4OC4OC12-1OC48 | да | да | нет |
| MIC-3D-8CHOC3-4CHOC12 | да | да | нет |
| MIC-3D-8OC3OC12-4OC48 | да | да | нет |
| MIC-3D-8CHDS3-E3-B | да | да | нет |
| MIC-3D-8DS3-E3 | да | да | нет |