



## Интерфейсный модуль Juniper MX, 4 порта 10GE

MIC-3D-4XGE-XFP

### Описание

Интерфейсный модуль MIC-3D-4XGE-XFP содержит 4 физических интерфейса для подключения каналов связи на скорости до 10 Гбит/с. Интерфейсный модуль устанавливается в линейные карты MPC2/2E.

**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 XFP |
| Производительность маршрутизатора Gbps        | 80                       |

### 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 nonchan-nelized 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  |