



Линейная карта для коммутатора EX9200 - EX9200-32XS

EX9200-32XS

Описание

Линейные карты для коммутаторов EX 9200 компании Juniper

Networks

- специально разработанное решение на основе чипсетов собственного производства Juniper

One . Поддерживают

широкий

спектр

услуг

и

сервисов

, таких

как

: ASIC VPN , Bandwidth control , Class of Service (CoS) , Content filtering , Hot swap module replacement , Layer 2 load balancing , Layer 3 load balancing ,Link Aggregation Control Protocol (LACP) , Virtual Route Redundancy Protocol (VRRP) support , VLAN support

Получить техническую консультацию, составить полную и правильную спецификацию и определить стоимость оборудования Вы можете пообщавшись с менеджером. Звоните! Мы с удовольствием



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

ответим на все вопросы! Возможны гибкие условия рассрочки и факторинга!

Производитель: [Juniper](#)

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

[EX9200 Ethernet Switch Datasheet](#)

[Обзор поддерживаемых функций на коммутаторах серии EX \(Eng\)](#)

Решение Juniper Networks для корпоративных сетей
(<http://data.nag.ru/Juniper%20Networks/Documents/Total%20Solution%20Design.pdf>)

[JUNOS Operating System](#)

[Техническая документация](#)

[. Layer 3 Protocols Not Supported on EX-series Switches](#)

[Техническая документация](#)

[. Layer 3 Protocols Supported on EX-series Switches](#)

[Техническая документация](#)

[. EX Series Hardware & Software Documentation](#)

[Электронный учебный курс](#)

[«JUNOS as a Switching Language»](#)

Общие

Тип устройства	Карты расширения
Производительность модульного коммутатора, Gbps	400
Количество слотов	1
Совместимая платформа	Шасси EX9208 Шасси EX9204 Шасси EX9214
Поддерживаемый тип интерфейсов модульного коммутатора	Интерфейсы 10GBase-X SFP+