



ООО NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz



Модуль оптический Cisco CVR- QSFP-SFP10G

CVR-QSFP-SFP10G

Описание

Описание продукта

Модуль интерфейсов CVR-QSFP-SFP10G позволяет преобразовывать порт QSFP в порт SFP или SFP+, это обеспечивает плавный и экономичный переход на 40 Gigabit Ethernet, предоставляя возможность использовать модули с более низкой скоростью передачи SFP или SFP+ при подключении к низкоскоростному порту на другом конце сети.

Доп. описание

Таблица совместимых модулей SFP и SFP+

Оптические модули	Описание
SFP-10G-SR	Cisco 10GBASE-SR SFP+ Module for Multimode Fiber
SFP-10G-LR	Cisco 10GBASE-LR SFP+ Module for Single-Mode Fiber
SFP-10G-ER	Cisco 10GBASE-ER SFP+ Module for Single-Mode Fiber (extended reach)
SFP-10G-ZR	Cisco 10GBASE-ZR SFP+ Module for Single-Mode Fiber (up to 80 km reach)
DWDM-SFP10G-xx.xx	Cisco DWDM SFP+ Modules for Single-Mode Fiber
FET-10G	Cisco Fabric Extender Transceiver for Multimode Fiber
10G SFP+ Copper Cables	SFP+ Copper Cables (1-m to 10-m lengths)
10G SFP+ Active Optical Cables	SFP+ Active Optical Cables (1-m to 10-m lengths)
SFP-10G-SR-S	Cisco 10GBASE-SR SFP+ Module for Multimode Fiber, S-Class
SFP-10G-LR-S	Cisco 10GBASE-LR SFP+ Module for Single-Mode Fiber, S-Class
SFP-10G-ER-S	Cisco 10GBASE-ER SFP+ Module for Single-Mode Fiber (extended reach), S-Class
SFP-10G-ZR-S	Cisco 10GBASE-ZR SFP+ Module for Single-Mode Fiber (up to 80 km reach), S-Class
GLC-T	Cisco 1000BASE-T Copper SFP
GLC-SX-MMD	Cisco 1000BASE-SX SFP Module for Multimode Fiber