



Модуль SFP+ оптический, дальность до 300м (5dB), 850нм прошиты под HP

SNR-SFP+SR-455883B21

Описание

Двухволоконный оптический модуль с форм-фактором SFP+ для 10G Ethernet, соответствует стандарту 10GBASE-SR/SW. Предназначен для работы в многомодовом оптическом волокне (Multi mode fiber, MMF), максимальная дальность 300м, оптический бюджет 5дБ, duplex LC коннектор, соответствие рекомендациям SFF-8431 Multisource Agreement (MSA).

Данный оптический модуль по умолчанию совместим со следующими моделями оборудования и производителями:

HP FlexFabric 10Gb 2-port 526FLR-SFP+ Adapter 629138-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 530FLR-SFP+ Adapter 647581-B21
 HP FlexFabric 10Gb 2-port 534FLR-SFP+ Adapter 700751-B21 HP FlexFabric 10Gb 2-port 554FLR-SFP+ Adapter 629142-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 560FLR-SFP+ Adapter 665243-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 570FLR-SFP+ Adapter 717491-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 571FLR-SFP+ Adapter 728992-B21 HP NC523SFP 10Gb 2-port Server Adapter 593717-B21 HP NC552SFP 10Gb 2-port Ethernet Server Adapter 614203-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 560SFP+ Adapter 665249-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 570SFP+ Adapter 718904-B21 HP Ethernet 10Gb 2-port 571SFP+ Adapter 728987-B21

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	10Gbps
Тип оптического волокна	MMF
Длина волны Tx, нм	850
Оптический бюджет, дБ	5
Мощность излучения, дБм	от -6 до -1
Чувствительность приемника, дБм	-11
Максимально допустимый уровень, дБм	-1
Форм-фактор модуля	Модули SFP+
Тип коннектора модуля	LC
Максимальное расстояние, км	0,3
Расстояние передачи (диапазон), км	< 1