



Модуль SFP28, 25GBASE-LR, разъем LC, дальность до 10км

SNR-SFP28-LR-10

Описание

25 гигабитный модуль с форм-фактором SFP28, работающий по стандарту 25GBASE-LR и совместимый со стандартомом 25GbE.

Основные характеристики:

Поддерживает скорости до 25.78Gbps;

Поддержка Digital Diagnostic Monitoring (DDM);

Поддержка «горячей» замены;

Максимальная дальность связи 10км(SMF);

Duplex LC connector;

Напряжение питания 3.3В;

Максимальное потребление 1,5Вт

Рабочая температура 0...+70 °C

Мощность излучения -5...3,5dBm

Чувствительность приемника -10,4dBm

Соответствие рекомендациям SFP28 MSA Specification

Область применения:

25GBASE-LR Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	25Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Тх, нм	1310
Длина волны RX,нм	1310
Оптический бюджет,дБ	5
Мощность излучения, дБм	от -7 до 2



TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

-12

Максимально допустимый уровень, дБм 2

Форм-фактор модуля Модули SFP28

Тип коннектора модуля LC

Максимальное расстояние, км 10

Расстояние передачи (диапазон), км 1-10