



Двухволоконный модуль, CFP2 100GBASE-LR4, разъем LC, дальность до 10км (8dB)

SNR-CFP2-100G-LR4-10

Описание

100 гигабитный модуль с форм-фактором CFP2, работающий по стандарту 100GBASE-LR4 и совместимый со стандартом 100GbE

Соответствие рекомендациям:

CFP2 MSA Specification, ITU-T G.959.1, IEEE 802.3ba, RoHS&WEEE

Область применения:

Датацентры, магистральные операторы. Коммутационное оборудование имеющее CFP2 100G интерфейсы.

Данный модуль является полным аналогом модулей:

Juniper - CFP2-100GBASE-LR4

Finisar - FTLC1121RDNL

Extreme - 10330

Oclaro -

TRB5E20xNF-LF000-x

Huawei - 02311AEM

Общие

Тип модуля Двухволоконный

Скорость модуля 200Gbps

Тип оптического волокна SMF

Длина волны Тх, нм 1295,56

Оптический бюджет,дБ 8,1

Мощность излучения, дБм от -2.5 до 2.9



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

Чувствительность приемника, дБм -10,6

Максимально допустимый уровень, дБм 5,5

Форм-фактор модуля Модули CFP2

Тип коннектора модуля LC

Максимальное расстояние, км 10

Расстояние передачи (диапазон), км 1-10