



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.

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	100Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1295,56
Оптический бюджет, дБ	8,1
Мощность излучения, дБм	от -2.5 до 2.9
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



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

Доп. описание

Данный модуль является полным аналогом модулей:

Juniper - CFP2-100GBASE-LR4

Finisar - FTLC1121RDNL

Extreme - 10330

Oclaro -
TRB5E20xNF-LF000-x

Huawei - 02311AEM