



Модуль, QSFP28 50GBASE-ER, разъем LC дальность до 40км

SNR-QSFP28-50G-ER-40

Описание

Двухволоконный оптический модуль с форм-фактором QSFP28 для 50G Ethernet, соответствует стандарту 50GBASE-ER и использует модуляцию PAM4. Предназначен для работы в одномодовом оптическом волокне (Single mode fiber, SMF), максимальная дальность 40км, duplex LC коннектор.

Область применения:

50GBASE-ER4 Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	50Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	~1310
Длина волны Rx, нм	~1310
Оптический бюджет, дБ	16
Мощность излучения, дБм	от -2.5 до 6.5
Чувствительность приемника, дБм	-18,5
Максимально допустимый уровень, дБм	4,5
Форм-фактор модуля	Модули QSFP28
Тип коннектора модуля	LC
Максимальное расстояние, км	40
Расстояние передачи (диапазон), км	20-40