

Модуль, QSFP28 100GBASE-LR4, разъем LC дальность до 10км, промышленный

SNR-QSFP28-LR4-I

Описание

Двухволоконный оптический модуль с форм-фактором QSFP28 для 100G Ethernet, соответствует стандарту 100GBASE-LR4. Предназначен для работы в одномодовом оптическом волокне (Single mode fiber, SMF), максимальная дальность 10км, оптический бюджет 6,5дБ, duplex LC коннектор, промышленный температурный диапазон -40..+85С.

Область применения:

100GBASE-LR4 Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	100Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	~1310
Оптический бюджет, дБ	6,5
Мощность излучения, дБм	от -4.3 до 4.5
Чувствительность приемника, дБм	-8,6
Максимально допустимый уровень, дБм	4,5
Форм-фактор модуля	Модули QSFP28
Тип коннектора модуля	LC
Максимальное расстояние, км	10
Расстояние передачи (диапазон), км	1-10