

GL-OT-SQ100LC2-LR4



Модуль NIKOMAX QSFP28 LR4, 100 Гбит/с, Duplex, 2 OB, SM, 2xLC, 1310 нм, DDM, до 10 км

Модуль NIKOMAX GL-OT-SQ100LC2-LR4 предназначен для оптической линии связи на расстоянии до 10 км. Этот модуль содержит 4-полосный оптический передатчик, 4-полосный оптический приемник и блок управления модулем, включающий 2-проводной последовательный интерфейс. Оптические сигналы мультиплексируются в одномодовое волокно через стандартный разъем LC.

Модуль NIKOMAX QSFP28 LR4, 100 Гбит/с, Duplex, 2 OB, SM, 2xLC, 1310 нм, DDM,
до 10 км

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Форм-фактор	QSFP28
Тип разъемов	2*LC
Тип излучателя	DML
Тип волокна	SM (9/125 μm)
Рабочая длина волны, нм	TxRx:1296, 1300, 1305, 1309
Расстояние передачи данных, км	10
Скорость передачи данных, Гбит/с	100
Питание, В	3,3
Температура, °C	Эксплуатация от 0 до +70
Влажность, %	5 - 85 (отсутствие конденсата)
Габариты изделия (ШxГxВ), мм	18,35x72x8.5
Гарантия	3 года