



Модуль, QSFP28 100GBASE-ER4-40, разъем LC дальность до 40км

BO-QSFP28-ER4-40

Описание

Двухволоконный оптический модуль с форм-фактором QSFP28 для 100G Ethernet, соответствует стандарту 100GBASE-ER4. Предназначен для работы в одномодовом оптическом волокне (Single mode fiber, SMF), максимальная дальность 40км, оптический бюджет 16дБ, duplex LC коннектор.

Область применения:

100GBASE-ER4 Ethernet links;

Общие

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Тип модуля | Двухволоконный |
| Скорость модуля | 100Gbps |
| 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 |