



Трансивер 100Mb, 2x5, двухволоконный

SNR-TRS-25-LX100-20

Описание

Distance 20km

Small Form Factor 2X5 Pin Package

Тип коннектора: LC, Duplex Напряжение питания: 3.3V

Eye Safety, Meet Laser Class1, Compliant with IEC60825-1

Температура эксплуатации: -40C to 85C Compliant with Multi Source Agreement (MSA) Compliant with Telcordia (Bellcore) GR-468-CORE

Используется в коммутаторах, маршрутизаторах и конверторах фирм-производителей: 3Com, Dell, D-Link, Nortel, Cisco, Allied Telesyn, Lucent, Foundry.

Возможна поставка трансиверов с дальностью до 100км. Стоимость и срок поставки необходимо уточнить у менеджера.

Вы можете заказать переделку морально устаревшено порта Multimode на более современный стандарт - SingleMode, двухволоконный (Duplex) или одноволоконный (WDM).

При покупке трансивера перепайка - бесплатно!

Гарантия - 3 года.

Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	100Mbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Тх, нм	1310
Длина волны RX,нм	1310
Оптический бюджет,дБ	14
Мощность излучения, дБм	от -8 до -3
Чувствительность приемника, дБм	-22



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

Максимально допустимый уровень, дБм -3

Форм-фактор модуля Модули GBIC

Тип коннектора модуля SC

Максимальное расстояние, км 20

Расстояние передачи (диапазон), км 10-20