



Трансивер 100Mb 1x9, двухволоконный

SNR-TRS-19-LX100-20

Описание

Расстояние до 20км
1X9 Pin Package Single-Mode Transceiver
Тип коннектора: SC
Напряжение питания 3.3V или 5V
LVPECL / PECL / TTL Data Interface, DC Coupling
Fully Compliant with ITU-T G 957, G958 Specifications
Eye Safety, Meet Laser Class 1, Compliant with IEC 60825-1
Compliant with Telcordia (Bellcore) GR-468-CORE
Температура эксплуатации: -40C to 85C
Используется в коммутаторах, маршрутизаторах и конверторах фирм-производителей: 3Com, Dell, D-Link, Nortel, Cisco, Allied Telesyn, Lucent, Foundry. Вы можете заказать переделку морально устаревшего порта Multimode на более современный стандарт - SingleMode, двухволоконный (Duplex) или одноволоконный (WDM).

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

При покупке трансивера перепайка - бесплатно!

Гарантия - 3 года.

Общие

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



ООО «НАГ»
+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

2

Расстояние передачи (диапазон), км

10-20