

Трансивер 100Mb, 2x5, WDM 20км 1310nm

SNR-TRS-25-WDM100-20-1310



Описание

Тип волокна: SingleMode Bi-Directional (WDM)
 2X5 SFF Package Optional
 Integrated 1310/1550nm WDM Filter
 Single 3.3V or 5V Power Supply
 LVPECL / PECL Data Interface, DC Coupling
 Compliant with Telcordia (Bellcore) GR-468-CORE
 Eye Safety, Meet Laser Class 1, Compliant with IEC60825-1
 Isolation >30dB, Cross Talk -45dB
 Температура эксплуатации: -40C to 85C

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	Одноволоконный
Скорость модуля	1Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1310
Длина волны RX,нм	1550
Оптический бюджет,дБ	14
Мощность излучения, дБм	от -8 до -3
Чувствительность приемника, дБм	-22

Максимально допустимый уровень, дБм	-3
Форм-фактор модуля	Модули GBIC
Тип коннектора модуля	SC
Максимальное расстояние, км	20
Расстояние передачи (диапазон), км	10-20