



Трансивер 1Gb, 1x9, WDM, 40km, 1550nm

SNR-TRS-19-WDM1G-40-1550

Описание

Форм-фактор 1X9 Растояние: до 40км

Тип волокна: SingleMode Bi-Directional (WDM)

Transmit/Recieve: 1550/1310nm

Встроенный 1550/1310nm WDM Фильтр Напряжение питания +3.3V или +5V 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 Тх, нм	1550
Длина волны RX,нм	1310
Оптический бюджет,дБ	21
Мощность излучения, дБм	-5



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

Чувствительность приемника, дБм	-23
Максимально допустимый уровень, дБм	0
Форм-фактор модуля	Модули GBIC
Тип коннектора модуля	SC
Максимальное расстояние, км	40
Расстояние передачи (диапазон), км	20-40