



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru



## 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 устаревшего 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



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

20

Расстояние передачи (диапазон), км

10-20