



# Модуль SFP CWDM оптический, дальность до 60км (25dB), 1330нм

SNR-SFP-C33-60

## Описание

Двухволоконный оптический модуль с форм-фактором SFP для 1G Ethernet, соответствует стандарту 1000Base-ZX. Предназначен для работы в одномодовом оптическом волокне (Single mode fiber, SMF), максимальная дальность 60км, оптический бюджет 25dB, duplex LC коннектор, соответствие рекомендациям SFF-8431 Multisource Agreement (MSA).

#### Основные технические характеристики:

Рабочая длина волны Тх, нм	1330
Тип лазера	DFB
Мощность излучения, dBm	0 5
Тип приемника	PIN
Чувствительность приемника, dBm	-25
Максимальная допустимая мощность на входе приемника,dBm	-10
Максимальная дальность, км	60
Оптический бюджет, дБ	25
Поддержка горячей замены	+
Тип коннектора	LC duplex
Диапазон рабочих температур, С	-5+70
Диапазон рабочих температур, С	-5+70



CMDM



Все модели оптических модулей SNR могут быть изготовленны в промышленном (

#### industrial

, индустриальном) исполнении с диапазаном рабочих температур:

-40..+85 C

Трансиверы со скоростью передачи 1G и ниже, также как и 10G модели могут быть изготовленны с поддержкой функции цифровой диагностики и мониторинга (DDMI/DOM).

Совместимость модулей с Ethernet-оборудованием Cisco, Extreme, Juniper, HP, Dell, Force10, Huawei, Dlink и др. производителей, а также с оборудованием, поддерживающем другие технологиями передачи данных: FibreChannel, SONET/SDH: 4/8/10G FC, STM-64/OC-192 и др. уточняйте у менеджеров.

#### Список аналогов от известных производителей:

Vendor	Part Number (P/N)
Cisco	CWDM-SFP-1330
Brocade	E1MG-CWDM60-1330
Extreme	10053.33
MRV	SFP-GDCWXD-33-R
Nokia Siemens	V50017-U3333-K500
НР	J4860C.33
Juniper	SFP-1GE-LH-CWDM-1330

### Возможно изготовление оптических модулей с вашим логотипом и P/N!

# Общие

Тип молупа

тип модуля	CWDM
Скорость модуля	1Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Тх, нм	1330
Оптический бюджет,дБ	25
Мощность излучения, дБм	от 0 до 5
Чувствительность приемника, дБм	-25
Максимально допустимый уровень, дБм	-3
Форм-фактор модуля	Модули SFP
Тип коннектора модуля	LC



## TOO «NAG KAZAKHSTAN» +7 (727) 344-344-4 sales@nag.kz

Максимальное расстояние, км

Расстояние передачи (диапазон), км

60

40-80