



Модуль B-OptiX SFP WDM, дальность до 3км (6dB), 1550нм

BO-SFP-W53-3

Описание

Одноволоконный оптический модуль с форм фактором SFP для 1G Ethernet, соответсвует стандарту 1000Base-BX. Предназначен для работы в одномодовом оптическом волокне (Single mode fiber, SMF), максимальная дальность 3км, оптический бюджет 6dB, SC коннектор, рабочая длина волны Tx/Rx: 1550/1310нм. Соответствует рекомендациям SFF-8431 Multisource Agreement (MSA).

Большинство моделей оптических модулей B-OptiX могут быть изготовлены в промышленном (

industrial

, индустриальном) исполнении с диапазоном рабочих температур:

-40..+85C

или в исполнении с расширенным (**extended**) диапазоном температур: **0..+85C**. Возможность изготовления данной и других моделей в таких модификациях уточняйте у менеджеров.

Все оптические трансиверы

B-OptiX

со скоростью передачи 10G и выше поддерживают функцию цифровой диагностики и мониторинга DDMI/DOM).

Совместимость оптических модулей

B-OptiX

с Ethernet-оборудованием Cisco, Extreme, Juniper, HP, Dell, Force10, Huawei, Dlink, ZTE и др. производителей, а также с оборудованием, поддерживающим другие технологиями передачи данных: FibreChannel: 1/2/4/8/10/16G FC, SONET/SDH: STM-1/OC-3, STM-4/OC-12, STM-16/OC-48, STM-64/OC-192 и др. уточняйте у менеджеров.

Возможно изготовление оптических модулей с вашим логотипом и Р/N, подробности уточняйте перед заказом.

Общие

Тип модуля Одноволоконный

Скорость модуля 1Gbps

Тип оптического волокна SMF



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

Длина волны Тх, нм	1550
Оптический бюджет,дБ	6
Мощность излучения, дБм	от -14 до -10
Чувствительность приемника, дБм	-20
Максимально допустимый уровень, дБм	-3
Форм-фактор модуля	Модули SFP
Тип коннектора модуля	SC
Максимальное расстояние, км	3
Расстояние передачи (диапазон), км	1-10