



## Модуль SFP28, 25GBASE-LR, разъем LC, дальность до 10км, индустриальный

SNR-SFP28-LR-10-I

### Описание

25 гигабитный модуль с форм-фактором SFP28, работающий по стандарту 25GBASE-LR и совместимый со стандартом 25GbE с индустриальным температурным диапазоном.

#### Основные характеристики:

- Поддерживает скорости до 25.78Gbps;
- Поддержка Digital Diagnostic Monitoring (DDM);
- Поддержка «горячей» замены;
- Максимальная дальность связи 10км(SMF);
- Duplex LC connector;
- Напряжение питания 3.3В;
- Максимальное потребление <1,5Вт
- Рабочая температура -40...+85 °С
- Мощность излучения -5...3,5dBm
- Чувствительность приемника -10,4dBm
- Соответствие рекомендациям SFP28 MSA Specification

#### Область применения:

25GBASE-LR Ethernet links;

### Общие

Тип модуля	Двухволоконный
Скорость модуля	25Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1310
Длина волны Rx, нм	1310
Оптический бюджет, дБ	5
Мощность излучения, дБм	от -7 до 2



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

Чувствительность приемника, дБм	-12
Максимально допустимый уровень, дБм	2
Форм-фактор модуля	Модули SFP28
Тип коннектора модуля	LC
Максимальное расстояние, км	10
Расстояние передачи (диапазон), км	1-10