



Модуль SFP28 WDM, 25GBASE, разъем LC, дальность до 40км, 1290нм

SNR-SFP28-W91-40

Описание

25 гигабитный модуль с форм-фактором SFP28, работающий по одному волокну на длинах волн 1290нм/1310нм и совместимый со стандартом 25GbE.

Область применения:

25GBASE Ethernet links;

Общие

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Тип модуля | Одномодовый |
| Скорость модуля | 25Gbps |
| Тип оптического волокна | SMF |
| Длина волны Tx, нм | 1290 |
| Длина волны Rx, нм | 1310 |
| Оптический бюджет, дБ | 16 |
| Мощность излучения, дБм | от -3 до 6 |
| Чувствительность приемника, дБм | -19 |
| Максимально допустимый уровень, дБм | -4 |
| Форм-фактор модуля | Модули SFP28 |
| Тип коннектора модуля | LC |
| Максимальное расстояние, км | 40 |
| Расстояние передачи (диапазон), км | 20-40 |