



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 стандартомом 25GbE.

Область применения:

25GBASE Ethernet links;

Общие

Тип модуля	Одноволоконный
Скорость модуля	25Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Тх, 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