



Модуль SFP WDM GPON,
дальность до 20км, Tx/Rx:
1490/1310нм (37dB)

SNR-SFP-W43-GPON-C++

Описание

2.5/1.25 гигабитный WDM модуль с форм-фактором SFP. Предназначен для работы в GPON OLT, class C++.

Область применения:

GPON

Один из вариантов применения:

Общие

Тип модуля	GPON&GEAPON
Скорость модуля	2,5Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1490
Длина волны RX,нм	1310
Оптический бюджет,дБ	37
Мощность излучения, дБм	от 4.5 до 10
Чувствительность приемника, дБм	-32
Максимально допустимый уровень, дБм	-12
Форм-фактор модуля	Модули SFP
Тип коннектора модуля	SC
Максимальное расстояние, км	20
Расстояние передачи (диапазон), км	10-20