



nag
Следуй за экспертом

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



Модуль оптического уплотнения 1310TX/1310RX SNR-CR-1310

Описание

Технические характеристики



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

Параметр	Значение
Рабочая длина волны (nm)	1310nm
Диапазон длин волн (nm)	1290-1330nm
Вносимые потери (dB)	<1.0
Влияние температуры (dB)	<0.45
Развязка по соседнему каналу (dB)	>40
Влияние поляризации (dB)	<0.20
Поляризационная дисперсия (ps)	<0.1
Возвратные потери (dB)	>45
Тип волокна	SMF-28e
Тип коннектора	TX, RX: LC/UPC, 1m, 3.0mm Express: SC/APC, 1m, 3.0mm
Рабочая температура (C)	0□70
Температура хранения (C)	-40□85

Схема применения

(Здесь была картинка)

Каждый циркулятор сопровождается индивидуальным паспортом.

[Спецификация](#)