

Модуль оптический SFP+ Cisco SFP-10G-BXD-I

SFP-10G-BXD-I



Описание

Индустриальные SFP+ модули Cisco предназначены для работы в экстремальных погодных условиях.

Рабочий диапазон температур от **-40 до 85°C**

Общие

Тип модуля	Одноволоконный
Скорость модуля	10Gbps
Тип оптического волокна	SMF
Длина волны Tx, нм	1330
Мощность излучения, дБм	от -8.2 до 0.5