

Moduł SFP GBIC-103, single-mode, 1,25G, Tx:1310 / Rx:1550, SC, 20KM, DDM (TORNADO)



Informacje ogólne

Nazwa producenta	PULSAR
ID produktu wg producenta	GBIC-103

Opis ETIM

Klasa	Moduł do aktywnych urządzeń sieciowych (EC000309)
Grupa	Sieci komunikacyjne, infrastruktura sieciowa (EG000037)
Ethernet	Nie
Fast Ethernet	Nie
Gigabit Ethernet	Tak
10 Gigabit Ethernet	Nie
Liczba portów 10 Mbps RJ45	0
Liczba portów 10 Mbps BNC	0
Liczba portów 10 Mbps AUI	0
Liczba portów 10 Mbps ST	0
Liczba portów 10/100 Mbps RJ45	0
Liczba portów 10/100 Mbps M12	0
Liczba portów 100 Mbps MT RJ	0
Liczba portów 100 Mbps RJ45	0
Liczba portów 1000 Mbps LC (Lx)	0
Liczba portów 1000 Mbps LC (SX)	0
Liczba portów 1000 Mbps MT RJ	0
Liczba portów 100/1000 Mbps RJ45	0
Liczba portów 10/100/1000 Mbps RJ45	0
Liczba portów 10 Gbps LC (LR)	0
Liczba portów 10 Gbps LC (SR)	0
Liczba portów 10 Gbps LC (LX)	0
Liczba portów 10 Gbps LC (SX)	0
Liczba portów 10 Gbps RJ45	0
Długość fali	1310 nm

Rodzaj budowy	GBIC
---------------	------