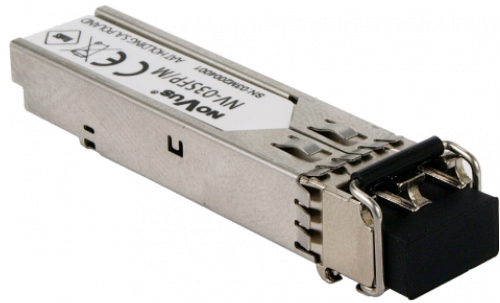




Moduł światłowodowy

NV-03SFP/M



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- 1 x 1000Mb/s LC

OGÓLNE	
Typ urządzenia	Moduł SFP
SIEĆ	
Prędkość transmisji	1 Gb/s
Długość fali	850 nm
Czułość Odbiornika	-24 dBm
Budżet mocy optycznej	-9 dBm ~ -3 dBm
Medium transmisyjne	światłowód wielomodowy 50/125 um
Typ złącza	Duplex LC(UPC)
PARAMETRY INSTALACYJNE	
Wymiary (mm)	13.7 (szer.) x 56.6 (wys.) x 12.4 (dł.)
Masa	0.017 kg
Pobór mocy	(maksymalny)
Temperatura pracy	0°C ~ 70°C