

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/intellinet-modul-mini-gbic-sfp-10gbase-sr-lc-wielomodowy-850nm-507462-p-3319.html>



INTELLINET MODUŁ MINI GBIC SFP+ 10GBASE-SR LC WIELOMODOWY 850NM 507462

Cena	281,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-KILITLMSW0005
Kod producenta	507462
Kod EAN	766623507462

Opis produktu

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS
- Kolor produktu: Srebrny
- Obsługa podłączania podczas pracy: Tak
- Pobór mocy: 1 W
- Maksymalne napięcie: 3,3 V
- Waga produktu: 37 g
- Głębokość produktu: 57 mm
- Wysokość produktu: 12 mm
- Szerokość produktu: 14 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres wilgotności względnej: 10 - 85%
- Transmisja dwukierunkowa duplex: Pełny
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Obsługiwane średnice kabla światłowodowego: 62.5/125 μm, 50/125 μm
- Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF): Tak
- Standard karty sieciowej SFP: SR
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae
- moc Tx (maksymalna): -1 dBmW
- Maksymalny dystans transferu: 300 m
- Maksymalna szybkość przesyłania danych: 11100 Mbit/s
- Typ transceivera SFP: Światłowod
- Długość fali: 850 nm
- Złącze światłowodowe: LC
- Typ interfejsu: SFP+
- Technologia okablowania Fiber Ethernet: 10GBASE
- moc Tx (minimalna): -5 dBmW
- Bilans (budżet) łącza: 7 dB
- Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM): Tak
- Liczba dołączonych produktów: 1 szt.
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 85369010