

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/intel-e10gsfpsr-modul-przekaznikow-sieciowych-swiatlowod-10000-mbit-s-sfp-850-nm-p-275947.html>



Intel E10GSFPSR moduł przekaźników sieciowych Światłowod 10000 Mbit/s SFP+ 850 nm

Cena	175,71 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFP67
Kod producenta	E10GSFPSR 903239
Kod EAN	5032037041522

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **ARK ID:** 50680
- **Status:** Launched
- **Pobór mocy:** 1 W
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS):** NA
- **Długość fali:** 850 nm
- **Standard karty sieciowej SFP:** SR
- **Typ interfejsu:** SFP+
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN):** 5A991
- **Maksymalny dystans transferu:** 300 m
- **Typ transceivera SFP:** Światłowod
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Data premiery:** Q4'09
- **Seria produktów:** Intel Ethernet SFP optics
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Aluminiowy
- **ARK ID:** 50680
- **Status:** Launched

Moc:

- **Pobór mocy:** 1 W

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Wydajność:

- **Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS):** NA
- **Długość fali:** 850 nm

-
- **Standard karty sieciowej SFP:** SR
 - **Typ interfejsu:** SFP+
 - **Złącze światłowodowe:** LC
 - **Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN):** 5A991
 - **Maksymalny dystans transferu:** 300 m
 - **Typ transceivera SFP:** Światłowód
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Pozostałe funkcje:

- **Data premiery:** Q4'09
- **Seria produktów:** Intel Ethernet SFP optics

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010