

Link do produktu: <https://computerlab.pl/intel-e25gsfp28sr-modul-przekaznikow-sieciowych-swiatlowod-25000-mbit-s-sfp28-850-nm-p-269332.html>



Intel E25GSFP28SR moduł przekaźników sieciowych Swiatłowód 25000 Mbit/s SFP28 850 nm

Cena brutto	312,79 zł
Cena netto	254,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAM08
Kod producenta	E25GSFP28SR 952293
Kod EAN	5032037097420
Producent	Intel
Maksymalna szybkość przesyłania danych	25000 Mbit/s
Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF)	Tak
Standard karty sieciowej SFP	SR
Typ transceivera SFP	Swiatłowód
Certyfikaty zgodności	RoHS
Długość fali	850 nm
Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS)	NA
Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN)	5A991
ARK ID	121506
Pobór mocy	1,2 W
Status	Launched
Seria produktów	Intel® Ethernet SFP28 Optics
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85369010
Data premiery	Q1'17
Typ interfejsu	SFP28
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Kolor produktu	Srebrny
Ilość sztuk	1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M