



HPE Ethernet Adapter 1Gb 4-port BASE-T

Indeks: **765096** Producent: **HEWLETT PACKARD ENTERPRISE** Kod producenta: **P21106-B21**

Cena: **989.56 zł**

Opis

HPE Ethernet Adapter 1Gb 4-port BASE-T

Producent: HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

Produkt:

- **Nazwa:** HPE Ethernet Adapter 1Gb 4-port BASE-T I350-T4
- **Opis:** HPE I350-T4 - Adapter sieciowy - PCIe 2.0 x4 - Gigabit Ethernet x 4 - dla ProLiant DL20 Gen10, DL325 Gen10, DL360 Gen10, DL380 Gen10, ML30 Gen10, XL220n Gen10
- **EAN:** 0190017395401
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Adapter sieciowy
- **Typ obudowy:** Karta wkładana do gniazda
- **Typ interfejsu (szyny):** PCI Express 2.0 x4
- **Wersja specyfikacji PCI:** PCIe 2.0

Praca w sieci

- **Porty:** Gigabit Ethernet x 4
- **Technologia podłączania:** Przewodowa
- **Protokół komunikacyjny danych:** Gigabit Ethernet
- **Szybkość transmisji danych:** 1 Gbps

Procesor / Pamięć

- **Procesor:** 1 x Intel I350

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 4 x 1000Base-T - RJ-45

Wymiary i waga

- **Waga:** 240 g

Informacja o kompatybilności

- **Zaprojektowany dla:** HPE Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10 Plus HPE ProLiant DL20 Gen10 Plus, DL20 Gen10 Plus Base, DL20 Gen10 Plus Entry, DL20 Gen10 Plus High Performance, DL20 Gen10 Plus Performance, DL325 Gen10 Plus, DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Qumulo, DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Software Defined Storage, DL325 Gen10 Plus for Weka Expansion Tracking, DL325 Gen10 Plus V2, DL325 Gen10 Plus V2 Base, DL325 Gen10 Plus V2 for Weka Base Tracking, DL325 Gen10 Plus V2 Performance, DL345 Gen10 Plus Base, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage,

DL365 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice, DL385 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus Entry, MicroServer Gen10 Plus Entry, MicroServer Gen10 Plus Performance, MicroServer Gen10 Plus SMB, ML30 Gen10 Plus, ML30 Gen10 Plus Entry, ML30 Gen10 Plus Performance, XL220n Gen10 Plus, XL225n Gen10 Plus 1U Node, XL290n Gen10 Plus, XL645d Gen10 Plus

Parametry

Stan

Nowy