

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intel-ethernet-network-adapter-e810-xxvda4-wewnetrzny-wlokno-25000-mbit-s-p-371525.html>



Intel Ethernet Network Adapter E810-XXVDA4 Wewnętrzny Włókno 25000 Mbit/s

Cena brutto	3 222,99 zł
Cena netto	2 620,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCGY9
Kod producenta	E810XXVDA4BLK
Kod EAN	5032037172271
Wewnętrzny	Tak
Wysokość wspornika	Full-Height (FH)
Typ interfejsu	PCIe v4.0 (16 GT/s)
Segment rynku	Serwer
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet,25 Gigabit Ethernet,10 Gigabit Ethernet
Kontroler LAN	Intel E810
Wbudowane opcje dostępne	Nie
Status	Launched
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	25000 Mbit/s,1000,10000 Mbit/s
Maksymalna szybkość przesyłania danych	25000 Mbit/s
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 60 °C
Szerokość produktu	167 mm
Głębokość produktu	111 mm
Ostrzeżenia	Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji odpadów elektronicznych.,Produkt zawiera elementy elektroniczne i nie powinien być wyrzucany do zwykłego śmiecia.,Unikać kontaktu z cieczami. W przypadku zalania, produkt może ulec uszkodzen
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
Inteligentny system odciążania	Tak

Typ produktu	Network Interface Card
Technologia We/Wy Intel® Data Direct	Tak
Interfejs hosta	PCI Express
Rodaj karty sieciowej	Server
Data premiery	Q3'20
Storage Over Ethernet	iSCSI, NFS
Rodzaj kontrolera	Intel(R) Ethernet Controller E810
Szybkość i szerokość slotu	16.0 GT/s, x16 Lane
Zgodny z PCI-SIG* SR-IOV	Tak
Intel® Flexible Port Partitioning	Tak
Liczba portów	4
Kabel karty sieciowej	Copper, Fiber
Intel® Virtualization Technology for Connectivity (VT-c)	Tak
Interfejs	Włókno
wersja PCI	4.0
Intel® Virtual Machine Device Queues (VMDq)	Tak
Obsługa iSCSI	Tak
URL do instrukcji	https://cdrdv2.intel.com/v1/dl/getContent/641676
Typ okablowania	SFP28 ports - DAC, Optics, And AOC's
iWARP/RDMA	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
On-chip QoS and Traffic Management	Tak
Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS)	NA
Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN)	5A991
Typ przewodu	SFP28 ports - DAC, Optics, And AOC's
Złącze światłowodowe	SFP28
Seria produktów	800 Series Network Adapters (up to 100GbE)

Opis produktu

- Gwarancja: F024M