

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/intel-ethernet-network-adapter-e810xxvda2blk-p-325960.html>

## Intel Ethernet Network Adapter E810XXVDA2BLK



Cena brutto	<b>1 324,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 077,23 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCKPI</b>
Kod producenta	<b>E810XXVDA2BLK 978332</b>
Kod EAN	<b>5032037193252</b>
Kolor produktu	<b>Czarny,Srebrny,Zielony</b>
Przeznaczenie	<b>Serwer</b>
Interfejs hosta	<b>PCI Express</b>
Ostrzeżenia	<b>Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji odpadów elektronicznych.,Produkt zawiera elementy elektroniczne i nie powinien być wyrzucany do zwykłego śmietnika.,Unikać kontaktu z cieczami. W przypadku zalania, produkt może ulec uszkodzen</b>
Data premiery	<b>Q3'20</b>
Inteligentny system obciążania	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>FCC B, UL, CE, VCCI, BSMI, RCM, KCC</b>
Technologia We/Wy Intel® Data Direct	<b>Tak</b>
iWARP/RDMA	<b>Tak</b>
Liczba portów	<b>2</b>
Rodzaj karty sieciowej	<b>Server</b>
On-chip QoS and Traffic Management	<b>Tak</b>
Interfejs	<b>Włókno</b>
Storage Over Ethernet	<b>iSCSI, NFS</b>
Intel® Flexible Port Partitioning	<b>Tak</b>
Szybkość i szerokość slotu	<b>16.0 GT/s, x8 Lane</b>
Intel® Virtualization Technology for Connectivity (VT-c)	<b>Tak</b>
Zgodny z PCI-SIG* SR-IOV	<b>Tak</b>
wersja PCI	<b>4.0</b>
Kabel karty sieciowej	<b>Copper, Fiber</b>

Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Intel® Virtual Machine Device Queues (VMDq)	<b>Tak</b>
Identyfikator ARK adaptera sieci Ethernet	<b>189760</b>
Zautomatyzowany system śledzenia klasyfikacji towarów (CCATS)	<b>NA</b>
Numer klasyfikacji kontroli eksportu (ECCN)	<b>5A991</b>
Typ przewodu	<b>SFP28 ports - DAC, Optics, And AOC's</b>
Złącze światłowodowe	<b>SFP28</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 1588,IEEE 802.1p,IEEE 1588v2</b>
Seria produktów	<b>800 Series Network Adapters (up to 100GbE)</b>
Wewnętrzny	<b>Tak</b>
Wysokość wspornika	<b>Low-Profile (LP) / Full-Height (FH)</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>10 Gigabit Ethernet,Gigabit Ethernet,25 Gigabit Ethernet</b>
Kontroler LAN	<b>Intel E810</b>
Status	<b>Launched</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>1000 Mbit/s,25000 Mbit/s,10000 Mbit/s</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 55 °C</b>
Szerokość produktu	<b>167 mm</b>
Głębokość produktu	<b>68 mm</b>
Diody LED	<b>Działanie,Link</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G060M