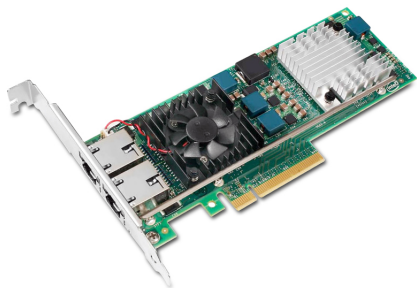


Intel X520-T2 Datablad



Intel X520 10GbE Dual RJ45 Port Ethernet Konvergeret netværksadapter

X520-T2

Væsentlige

- Produkt P/N: X520-T2
- Produktkollektion: 500-seriens netværksadapters (op til 10 GbE)
- Lanceringsdato: Q3'10
- Lodret segment: Server
- Kabel Medium: Kobber
- Kabeltype: RJ-45 Kategori-6 op til 55 m; Kategori-6A op til 100 m
- Beslagshøjde: Lav profil og fuld højde
- Termisk designeffekt: 19 W
- Produktordrekode: E10G42BT, E10G42BTG1P5
- Understøttede operativsystemer: Windows Server 2012 R2*, Windows Server 2012*, Windows 8*, Windows Server 2008 R2*, Windows 7*, Windows Server 2008* SP2, Windows Vista* SP2, Windows Server 2003 R2*, Windows Server 2003* SP2, Linux* Stable Kernel version 3.x, 2.6.x, Red Hat Enterprise Linux* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server* 10, 11, FreeBSD 9*, VMware ESX/ESXi

Netværksspecifikationer

- Portkonfiguration: Dobbelt
- Intel® Virtualization Technology for Connectivity (VT-c): Ja
- Hastighed og slotbredde: 5,0 GT/s, x8 bane

- Controller: Intel 82599EB

Pakkespecifikationer

- Systemgrænsefladetype: PCIe v2.0 (5.0 GT/s)

Intel® Virtualization Technology for Connectivity

- On-chip QoS og trafikstyring: Ja
- Fleksibel portpartitionering: Ja
- Virtual Machine Device Queue (VMDq): Ja
- PCI-SIG* SR-IOV-kapabel: Ja

Avancerede teknologier

- iWARP/RDMA: Nej
- Intel® Ethernet Power Management: Nej
- Intelligente aflastninger: Ja
- Lagring over Ethernet: iSCSI, NFS

Oplysninger om overholdelse af handel

- ECCN: 5A992C
- CCATS: G135872
- US HTS: 8517620090

For flere specifikationer for X520-T2, besøg venligst Intels hjemmeside nedenfor.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/69655/intel-ethernet-converged-network-adapter-x520t2/specifications.html>

[Køb nu](#)