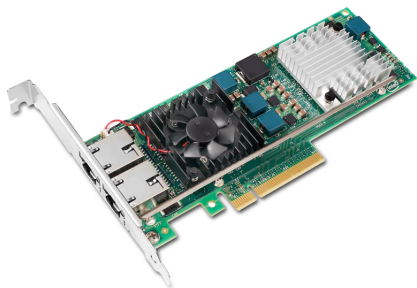


Intel X520-T2 Φύλλο δεδομένων



Intel X520 10GbE Dual RJ45 Port Ethernet Converged Network Adapter

X520-T2

Είδη πρώτης ανάγκης

- P/N προϊόντος: X520-T2
- Συλλογή προϊόντων: Προσαρμογείς δικτύου 500 Series (έως 10 GbE)
- Ημερομηνία κυκλοφορίας: Q3'10
- Κάθετο τμήμα: Διακομιστής
- Μέσο καλωδίου: Χαλκός
- Τύπος καλωδίωσης: RJ-45 Κατηγορία-6 έως 55 m. Κατηγορία-6A έως 100 μ
- Ύψος βραχίονα: Χαμηλό προφίλ και πλήρες ύψος
- Ισχύς θερμικής σχεδίασης: 19 W
- Κωδικός παραγγελίας προϊόντος: E10G42BT, E10G42BTG1P5
- Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα: 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 έκδοση 3.x, 2.6.x, Red Hat Enterprise Linux* 5, 6, SUSE Linux Enterprise Server* 10, 11, FreeBSD 9*, VMware ESX/ESXi

Προδιαγραφές Δικτύωσης

- Διαμόρφωση θύρας: Διπλή
- Intel® Virtualization Technology for Connectivity (VT-c): Ναι

- Ταχύτητα & Πλάτος υποδοχής: 5,0 GT/s, x8 Lane
- Ελεγκτής: Intel 82599EB

Προδιαγραφές πακέτου

- Τύπος διεπαφής συστήματος: PCIe v2.0 (5,0 GT/s)

Intel® Virtualization Technology για συνδεσιμότητα

- On-chip QoS και Διαχείριση Κυκλοφορίας: Ναι
- Ευέλικτη Διαμέριση θυρών: Ναι
- Ουρές συσκευών εικονικής μηχανής (VMDq): Ναι
- PCI-SIG* SR-IOV Δυνατότητα: Ναι

Προηγμένες Τεχνολογίες

- iWARP/RDMA: Όχι
- Intel® Ethernet Power Management: Όχι
- Έξυπνες εκφορτώσεις: Ναι
- Αποθήκευση μέσω Ethernet: iSCSI, NFS

Πληροφορίες Εμπορικής Συμμόρφωσης

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

Για περισσότερες προδιαγραφές του X520-T2, επισκεφτείτε τον ιστότοπο της Intel παρακάτω.

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

[Αγοράστε τώρα](#)