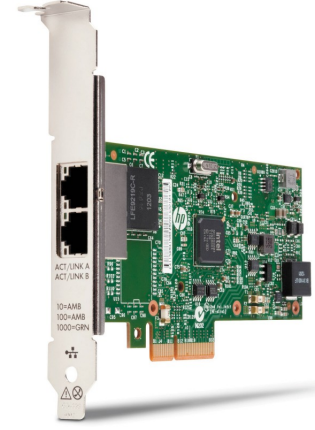


الجدول بيانات HPE C3N37AA



HPE 361T PCIe DUAL PORT GIGABIT NIC, 713029-001

C3N37AA

HP Z-Workstation للعملاء جيجابت شبكة حل ، نحاسي ، المنافذ ثنائي PCI Express (PCIe) Gen 2.1 منفذ هو HP 361T PCIe Dual Port Gigabit NIC للعملاء يسمح مما ، واحد PCI Express محول على منفذين يوفر .إيثرنت جيجابت لشبكة الترددي النطاق وعرض ميزات أحدث يطلبون الذين Workstation بتوفير فتحات إدخال / إخراج قيمة لاستخدامات أخرى. يتضمن 361T دعم LAN-on-Wake (WOL). تم تعطيل بيئة تنفيذ ما قبل التمهيد (PXE) كبيئة افتراضية. بالإضافة إلى ذلك ، يأتي مزوداً بدعم لـ Frames Jumbo و Tolerance Fault Network و Balancing Load وإمكانات إلغاء تحميل متنوعة مثل Offload Segmentation و Offload Send Large (LSO) التي توفر مزيداً من التحسينات على معدل نقل الشبكة. بالإضافة إلى ذلك ، من السهل تثبيته في الفتحات القياسية أو المنخفضة مع دعم إرسال واستقبال حزم IPv6. تقدم 361T الدعم لأحدث تقنيات إدارة الطاقة مثل Ethernet الموفرة للطاقة IEEE 1588 الدقيق الوقت ختم بميزة أمزود المنافذ ثنائي محول أحدث يأتي .DMA Coalescing و (EEE)

دلائل الميزات

- نوع الجهاز: محول الشبكة
- عامل الشكل: بطاقة التوصيل - منخفضة المستوى
- نوع الواجهة (ناقل): X4 2.1 Express Pci
- مراجعة مواصفات PCI: 2.1 Pcie

الشبكات

- المنافذ: جيجابت إيثرنت 2 X

- تقنية التوصيل: سلكي
- نوع الكابلات: إيثرنت t-10base ، إيثرنت tx-100base ، إيثرنت t-1000base
- بروتوكول ارتباط البيانات: 10 ميجابايت لان ، 100 ميجابايت لان ، جيجابت لان
- معدل نقل البيانات: 1 جيجابت في الثانية
- بروتوكول الإدارة عن بعد: Snmp
- مؤشرات الحالة: نشاط الارتباط ، سرعة نقل المنفذ
- الميزات: التفاوض التلقائي ، التنبيه على الشبكة المحلية (wol) ، التسامح مع أعطال الشبكة (nft) ، دعم الإطارات الجامبو ، دعم Pxe ، إلغاء تحميل الإرسال الكبير (Iso) ، إيثرنت موفر للطاقة
- المعايير المتوافقة: 802.3 Ieee ، 802.3u Ieee ، 802.1q Ieee ، 802.3ab Ieee ، 802.1p Ieee ، 802.3x Ieee ، 802.3ad Ieee (lacp) ، Ieee 802.1as ، Ieee 802.3az

التوسع / التوصيل

- واجهات: 2 X t-1000base Rj-45
- الفتحات المتوافقة: 1 X Express Pci 2.1 X4 - منخفضة

متطلبات النظام

- Microsoft Windows 7 Professional (32/64 بت)
- ريد هات إنتربرايز لينوكس 4
- ريد هات إنتربرايز لينوكس 5
- ريد هات إنتربرايز لينوكس 6
- SUSE Linux Enterprise Desktop 10
- SUSE Linux Enterprise Desktop 11

الأبعاد والوزن

- العمق: 5.3 بوصة
- الارتفاع: 2.5 بوصة

