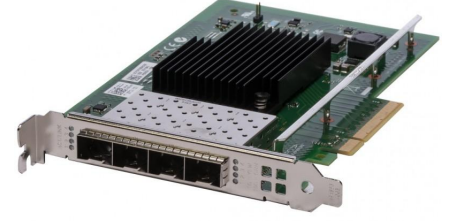


الجدول بيانات Intel X710DA4FHG2P5



محول شبكة إيثرنت رباعي المنافذ من Intel X710DA4FHG2P5

X710DA4FHG2P5

Intel 700 Series X710-DA4 FH Quad-Port SFP + PCI-Express 3.0 x8 Ethernet Converged Network Adapter Module Card

X710DA4FHG2P5.

تحديد

- معدل نقل البيانات: 1GbE / 10
- الشبكة / الاتصالات: Intel Ethernet Controller X710
- منافذ الإدخال / الإخراج: 4x SFP +
- المواجبة: PCIe v3.0 (s / GT 8.0)
- عامل الشكل: ارتفاع كامل
- نوع القوس / الملف الشخصي: قوس كامل الارتفاع
- النوع: محول الشبكة
- نظام التشغيل المدعوم: Linux Hat Red 7.0 و Linux Kernel 2.6.32 و FreeBSD 9 و Microsoft Windows Server 2008 R2 (64 بت) و VMware ESXi 5.1 و SuSE Linux Enterprise Server 11 SP3 و Red Hat Enterprise Linux 6.5 و VMware ESXi 5.5 ، FreeBSD 10 و Microsoft Windows Server 2008 (64 بت) و Microsoft Windows Server 2012 (64 بت) و Microsoft Windows Server 2012 R2 (64 بت) و 12 Server Enterprise Linux SuSE (بت)
- الميزات: التحكم في التدفق ، دعم VLAN ، تصفية الحزم ، دعم IPv6 ، تفريغ IP / TCP ، جودة الخدمة (QoS) ، قوائم انتظار الأجهزة الافتراضية الاستقبال جانب مقياس ، (GSO) العملاق إرسال تفريغ ، (LSO) الكبير إرسال تحميل إلغاء ، PXE دعم ، الفریق دعم ، IPv4 دعم ، (VMDq) إيثرنت ، (ALB) التكيفية الحمل موازنة ، (DCB) البيانات مركز تجسير ، (SR-IOV) الإخراج / للإدخال واحد لجذر الافتراضية المحاكاة ، (RSS) موفر للطاقة ، إلغاء تحميل تقسيم TCP (TSO) ، دعم تفريغ المجموع الاختباري ، تفريغ IP / UDP ، (WDT) Timer Dog Watch ، تمهيد iSCSI

