

الجدول بيانات Intel XXV710-DA1



محول شبكة إيثرنت من Intel XXV710 25GbE Single SFP28

XXV710-DA1

يوفر محول شبكة Intel Ethernet XXV710 أداءً ممتازًا لاتصال 25 جيجابت متوافق مع الإصدارات السابقة لـ 1 / 10GbE ، مما يجعل الانتقال إلى سرعات أعلى أسهل.

يعد محول شبكة Intel Ethernet XXV710 جزءًا من سلسلة محولات الشبكة Intel Ethernet 700. المحولات هي الأساس لاتصال الخوادم ، حيث توفر إمكانية التشغيل البيئي على نطاق واسع ، وتحسينات الأداء الحرجة ، وزيادة سرعة الاتصالات ، والسحابة ، وحلول شبكات تكنولوجيا المعلومات الخاصة بالمؤسسات.

توفر سلسلة Intel Ethernet 700 أداءً شبكيًا عبر مجموعة كبيرة من سرعات منافذ الشبكة من خلال عمليات إلغاء التحميل الذكية ومعالجة الحزم المعقدة وبرامج تشغيل مفتوحة المصدر عالية الجودة.

الضروريات

- المنتج DA1-XXV710 :N / P

- مجموعة المنتجات: (40GbE to up) Adapters Network Series 700
- الحالة: تم الإطلاق
- تاريخ الإطلاق: 17'Q1
- الجزء الرأسي: الخادم
- متوسط الكابل: نحاسي
- و Optics LR مدعومة أيضاً [SFP28 SR](#) نوع الكابلات: Attach Direct SFP28 كبلات ثنائية المحور حتى 5m /
- ارتفاع القوس: جانبي منخفض وإرتفاع كامل
- كود طلب المنتج: XXV710DA1 ، XXV710DA1BLK
- البعد: 167 مم × 69 مم

مواصفات الشبكات

- تكوين المنفذ: مفرد
- معدل البيانات لكل منفذ: 1GbE / 25/10
- تقنية المحاكاة الافتراضية من Intel® للاتصال (c-VT): نعم
- عرض السرعة والفتحة: 8.0 GT / s ، x8 ممرات
- وحدة التحكم: وحدة تحكم Intel Ethernet BM2-XL710

مواصفات العبوة

- نوع واجهة النظام: 3.0 PCIe (s / GT 8.0)

تقنية إنتل الافتراضية للاتصال

- جودة الخدمة وإدارة المرور على الشريحة: نعم
- تقسيم المنفذ المرن: نعم
- قوائم انتظار الجهاز الظاهري (VMDq): نعم
- نعم: على قادر SR-IOV * PCI-SIG

التقنيات المتقدمة

- iWARP / RDMA: لا
- تقنية Intel® I/O Direct Data: نعم
- التفريغ الذكي: نعم
- التخزين عبر إيثرنت: iSCSI ، NFS

لمزيد من مواصفات DA1-XXV710 ، الرجاء زيارة موقع Intel أدناه.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/95261/intel-ethernet-network-adapter-xxv710da1/specifications.html>

[شراء على الفور](#)