

الجدول بيانات Intel E10G41AT2



مهايي خادم Intel 10 Gigabit AT2 ، RJ45 ، 10 جيجابت ، PCIe ، 82598
E10G41AT2

يعرض مهايي خادم Ethernet AT2 Gigabit 10 هذا الجيل الثاني من محول Intel المستند إلى المعايير T-10GBASE في عامل شكل Express PCI منخفض المستوى. إنه يوفر تطبيقات ذات نطاق ترددي مكثف وبأسعار معقولة للغاية أداء شبكة 10 جيجابت إيثرنت (10 جيجابت) مع اتصالات 45-RJ فعالة من حيث التكلفة لمسافات تصل إلى 100 متر. يمكن الآن تحقيق الاتصال عالي السرعة بالخادم - الذي كان محجوزاً في السابق لتقنيات الملكية باهظة الثمن مثل مجموعات الحوسبة عالية الأداء (HPC) والحوسبة القائمة على الشبكة - من خلال التوصيل القياسي لمحول خادم Intel 10 Gigabit AT2. يوفر محول القديمة بالمفاتيح جيجابت لتوصيلات 1000BASE-T دعم أيضاً Intel

دلالت الميزات

- نوع الجهاز: محول الشبكة
- عامل الشكل: بطاقة التوصيل - منخفضة المستوى
- نوع الواجهة (ناقل): X8 2.0 Express Pci

تحديد

- الماركة: إنتل
- اسم المنتج: محول خادم Intel 10 Gigabit AT2
- كود المنتج E10G41AT2
- الموصلات: 1 × RJ45

- معدل نقل البيانات: 1 / 10Gbps
- المعايير: 802.3ad IEEE ، 802.1p IEEE ، 802.1Q IEEE ، 802.3 IEEE (LACP)
- المواجبة: x8 2.0 Express PCI
- المعالج: Intel 82598GB
- مؤشرات الحالة: نشاط الارتباط

[شراء علي الفور](#)