

الجدول بيانات Adaptec ASC-29320LPE



محول مضيف Adaptec 29320LPE-ASC R-2248700 PCIe x1 أحادي القناة SCSI Ultra320
ASC-29320LPE

محول مضيف Adaptec 29320LPE-ASC R-2248700 PCIe x1 أحادي القناة SCSI Ultra320

تعد Adaptec 29320LPE و PCIe x1 أحادية القناة SCSI Ultra320 HBA بطاقة SCSI صغيرة الحجم مثالية لتوصيل محركات الأشرطة ومكتبات الأشرطة ومحركات الأقراص الضوئية المغناطيسية ومكتبات DVD و JBODs ومصفوفات RAID وأجهزة SCSI الطرفية الأخرى بالخوادم ومحطات العمل. مع موصل SCSI خارجي وآخر داخلي ، يدعم ما يصل إلى 15 جهازًا من أجهزة SCSI ، يتيح 29320LPE مرونة مذهلة في تكوين نظامك.

تحديد

أنظمة التشغيل المدعومة

- مايكروسوفت ويندوز
- لينكس SuSE
- ريد هات لينكس
- نوفيل نتوير
- SCO OpenServer
- برنامج UnixWare SCO
- صن سولاريس

المفرون الرئيسيون

- أول وحدة تحكم SCSI Ultra320 x1 PCIe في الصناعة تعتبر مثالية كمحرك أقراص SCSI وحل توصيل محرك شريط SCSI مع اتصال PCIe لا مثيل له وتوافق مع معايير الصناعة.

- قم بتوصيل أجهزة SCSI بمحطة عمل أو خادم مع فتحات PCIe

بيئة النظام

- هياكل أنظمة x86 و AMD64 و EM64T مع اتصالات مضيف PCIe

شكل عام

- الانظار MD2

عدد الأجهزة

- ما يصل إلى 15 جهاز SCSI

نوع واجهة نظام الحافلات

- فتحة PCIe x1

موصلات خارجية

- واحد 68 دبوس VHDCI

موصلات داخلية

- واحد Ultra320 pin-68

معدل نقل البيانات

- ما يصل إلى 320 ميغا بايت / ثانية.

محتويات الحزمة

- جهاز التحكم 29320LPE Adaptec المزود بقوس فياسي
- شريحة استبدال منخفضة المستوى
- كابل LVD SCSI Ultra320 واحد بستة مواضع مع فاصل (مجموعات فقط) (R-2138800)
- دليل التثبيت السريع
- قرص مضغوط مع السائقين والوثائق

النهايات الإدارية

- الأداة المساعدة لتهيئة BIOS Adaptec

الأبعاد المادية

- 54.2 بوصة ارتفاع × 6.60 بوصة طول (65 ملم × 168 ملم)

درجة حرارة التشغيل (بما في ذلك البطارية)

- 0 درجة مئوية إلى 55 درجة مئوية

جهد التشغيل

- 12 فولت +/- 9% ، 3.3 فولت +/- 9%

الشهادة التنظيمية

- FCC ، UL ، C-tick ، CE ، VCC

متوسط الوقت قبل الفشل (MTBF)

- 1575743 ساعة عند 40 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)