

# الجدول بيانات IBM 42D0494



x للنظام HBA المنافذ ثنائي 8Gb FC Emulex 42D0495 ، 42D0500 ، 42D0494 IBM 42D0494

x للنظام HBA المنافذ ثنائي 8Gb FC Emulex 42D0495 ، 42D0500 ، 42D0494 IBM 42D0494

## المعايير

- قناة الألياف ANSI :FC-PI 4 ، FC-FS 2 ، FC-FS 2 / AM1 ، FC-LS ، FC-AL 2 ، FC-GS 6 ، FC-FLA ، FC-PLDA ، FC-TAPE و FC-
- المواصفات الأساسية PCI Express 2.0
- المواصفات الكهروميكانيكية لبطاقة PCI Express 2.0
- فئة القناة اللبيفية 2 و 3
- السريع للتوصيل السريع للتبديل PHP

## بنيان

- قناة مزدوجة
- تم اكتشاف سرعات ارتباط FC 8Gb / s أو 4Gb / s أو 2Gb / s تلقائياً
- عازلة البيانات المتكاملة وذاكرة مساحة الرمز

## دعم نظام التشغيل الشامل

- ويندوز ، لينوكس ، نت وير ، سولاريس ، في إم وير
- يتوفر دعم إضافي من مصنعي المعدات الأصلية والشركاء

- عائلة المعالجات @PowerPC و @SPARC و x86 و x64 و @Intel و @Itanium 64 بت

#### بصري

- معدلات البيانات: 2.125 و 4.25 و 8.5 جيجابت / ثانية (اكتشاف تلقائي)
- البصريات: ليزر قصير الموجة مع موصل من النوع LC
- الكابل: يعمل بسرعة 8 جيجابت / ثانية
  - 50 / 125um (500 هرتز ميجا كم \* وأسود أبيض كم
  - 150 / 125um (2000 هرتز ميجا كم \* وأسود أبيض كم

#### الأبعاد المادية

- بطاقة عامل الشكل MD2 قصيرة ومنخفضة المستوى
- 167.64 ملم × 64.42 ملم (6.60 بوصة × 2.54 بوصة)
- قوس قياسي (الانظار متاح)

#### متطلبات الطاقة والبيئة

- فولت: +3.3 ، +12
- درجة حرارة التشغيل: من 0 درجة إلى 55 درجة مئوية (من 32 درجة إلى 131 درجة فهرنهايت)
- درجة حرارة التخزين: -40 درجة إلى 70 درجة مئوية (-40 درجة إلى 158 درجة فهرنهايت)
- الرطوبة النسبية: من 5% إلى 95% دون تكاثف
- 23 درجة مئوية لمبة مبللة

#### وكالة الموافقات

- منتج ليزر من الفئة 1 لكل 21CFR DHHS (J) و EN60825-1
- تم التعرف على UL إلى UL 60950-1
- تم الاعتراف بـ CUR إلى CSA22.2 ، رقم 60950-1-03
- حاصلة على شهادة Baurt وفقاً لمعيار EN60950-1

- قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية ، الجزء 15 ، الفئة أ
- ICES-003 ، الفئة أ
- توجيه EEC / 2004/108 EMC (علامة CE)
  - الفئة أ ، EN55022
  - EN55024
- إطار عمل EMC الأسترالي (علامة Tick-C)
  - الفئة أ ، AS / NZS CISPR22
- الفئة أ ، (اليابان) VCCI
- الفئة أ ، (كوريا) MIC
- الفئة أ ، (تايوان) BSMI
- متوافق مع RoHS في الاتحاد الأوروبي (التوجيه EC / 2002/95)
- متوافق مع RoHS في الصين

[شراء على الفور](#)