

MXRT-5200

高性能显示屏控制器，以备诊断成像



技术规格

MXRT-5200

一般规格

总线	PCI Express Gen2 x16 支持本机
尺寸	98.4 x 228.6 x 15.9 mm (3.87" x 9.0" x 0.63")
操作系统	Windows®, XP 32/64 比特服务器2003, 2008 Vista, XPDM, WDDM
平台	Intel® 和 AMD 结构
图形加速器	ATI FireGL (RV630 GPU)
内存	512 MB GDDR4
查找表格	24比特输入 / 24比特输出 (8比特/每颜色通道)
像素深度	标准: 8比特灰色, 24比特彩色 高动态范围: 10比特灰色, 30比特彩色
电子标准	双线 DVI, 兼容 v1.0
视频输出	2 DL DVI-I 连接插头
支持分辨率	高达3280 x 2048 启动时VGA
认证	FCC Part 15 Class B, CE, UL-60950-1, BMSI CNS, CISPR-22/24, VCCI, CSA C22.2, EU RoHS, MIC
操作温度范围	0°到 55°C (32°F到131°F)
功率消耗	< 75 W

生成于: 08 Jul 2024

© 2024 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可, 禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新, 信息和技术规格如有变更, 恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。