

MXRT-7300

高性能显示屏控制器，以备3D诊断成像



技术规格**MXRT-7300****一般规格**

总线	PCI Express Gen2 x16 支持本机
尺寸	249 mm (L) x 111 mm (H) (9.8" x 4.375") 单PCIe 槽宽
操作系统	Windows®, XP 32/64 bit Server 2003, 2008 Vista, Windows 7 32/64 bit XPDM, WDDM
平台	Intel® 和 AMD 结构
图形加速器	ATI FirePro (RV730 GL XTX GPU)
内存	1GB GDDR3
查找表格	24-比特输入/ 24-比特输出 (8-比特每彩色频道)
像素深度	24比特/30比特 (HDR模式)
电子标准	双线 DVI, 显示端口 兼容 v1.0 规格
视频输出	2-显示端口连接器, 1-DL DVI-I 连接器
支持分辨率	高达3280 x 2048 (VGA 启动)
认证	FCC Part 15 Class B, CE EN 55022 Limit B, EN 55024, UL-60950-1, BMSI CNS, CISPR-22/24, VCCI, CSA C22.2, EU RoHS directive (2002/95/EC), 信息和通信证书(韩国)
操作温度范围	0° 到 55°C (32°到 131° F)
功率消耗	76瓦特

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。