

MXRT-7100



MXRT-7100 具有 1GB 储存能力、64 位色度和超快 GPU，是同系列中最快的显示控制器。

MXRT-7100 支持在最复杂的 3D 应用中超快平滑图像载入、移动和操作。最佳显示控制器支持分辨率高达 2048 x 2560，兼容：· 新一代 Nio · Nio Fusion 4MP

- 新一代 Coronis · Coronis 3MP
- Coronis Color 2MP
- Coronis Color 3MP DL

技术规格

总线	PCI Express x16 自然支持
总线时钟频率	2.5 GHz
总线宽度	16 道
功率消耗	建议计算机电源 450 瓦或更高
操作系统	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000 专业版• Windows XP 专业版• Windows XP x 64 专业版
平台	英特尔和 AMD 架构
演示配置	单双头，横纵向
图像处理器	ATI FireGL
图像内存	1 GB
像素周率	267 MHz
查找表格	32 位入 / 32 位出
电子标准	双链 DVI 符合 V1.0 规格
支持分辨率/刷新率	<ul style="list-style-type: none">• 2048 x 2560 @ 50 Hz• 2560 x 2048 @ 50 Hz
操作温度	0° 到 +55°C (32° 到 131°F)
EMI	FCC, CE, BSMI, C-Tick, UL