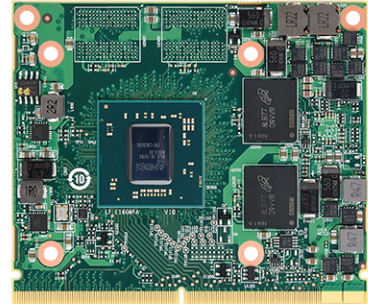


AMD MXM E9174

Embedded MXM GPU Module with AMD E9174

特点

- 标准MXM 3.0 TypeA外形、尺寸 (82毫米 x 70毫米)
- 1.25 TFLOPS 浮点性能
- 4xDisplayPort1.4输出
- 4GB GDDR5 显存
- 128bit 显存位宽
- 最大功率50W
- 5年稳定供应



简介

AMD MXM E9174 嵌入式图形模块、采用MXM3.0 TypeA外形尺寸 (82mmx70mm) 4GB 128bit GDDR5显存 1.25TFLOPs浮点性能, 支持国产化平台适用于在对外形尺寸、重量、功率和网络限制的边缘计算、医疗和游戏中应用。

订购信息

- **AMD-MXM-E9174**
AMD MXM E9174, MXM Graphics Module Version 3.0 Type A (82x70mm)

规格

	AMD MXM E9174
GPU	AMD E9174
显存容量	4GB GDDR5
显存位宽	128bit
浮点性能	1.25 TFLOPs
信号接口	MXM 3.0 /up to PCI Express 3.0(x8)
着色器处理单元	512 Shaders
显示输出	4*Display Port1.4
制造工艺	Fin FET 14 nm
尺寸	82x70mm
功耗	50W
工作温度	0~50°C
存储温度	-20~75°C
运作系统	Windows 7/10 64bit、Linux 64bit