

# AMD MXM R520

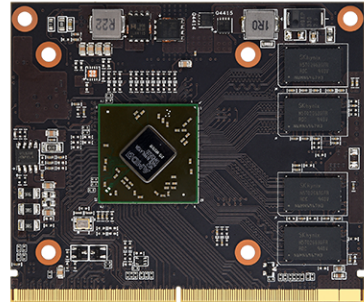
*Embedded MXM GPU Module with AMD R520*

## 特点

- 标准MXM 3.0 TypeA外形、尺寸 (82毫米 x 70毫米)
- 1.2TFLOPS 浮点性能
- 512着色器处理单元
- 2GB GDDR3 显存
- 64bit 显存位宽
- 最大功率25W
- 5年稳定供应

## 简介

AMD MXM R520嵌入式图形模块、采用MXM3.0 TypeA外形尺寸 (82mm x 70mm)，2GB 64bit GDDR3显存，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、医疗和游戏应用中。



## 订购信息

- **AMD-MXM-R520**  
AMD MXM R520, MXM Graphics Module Version 3.0 Type A (82x70mm)

## 规格

	AMD MXM R520
GPU	AMD R520
显存容量	2GB GDDR3
显存位宽	64bit
浮点性能	1.2 TFLOPs
信号接口	MXM 3.0 /up to PCI Express 3.0
着色器处理单元	512 Shaders
制造工艺	28nm
尺寸	82x70mm
功耗	25W
工作温度	0~50°C
存储温度	-20~75°C
运作系统	Windows 7/10 64bit、Linux 64bit