

[深圳市万瑞尔科技有限公司](http://www.wonreal.net) 电话+86-755-28269789 传真+86-755-61390096

**MICRON 代理商，美光中国代理，MICRON 代理商，  
China MICRON Manufacturers 代理商**

**深圳市万瑞尔科技有限公司**

**电话：0755-28269789,83972660 传真：0755-61390096**

**QQ4223-88688**

询价 EMAIL:CN58@WONREAL.NET

网址：[HTTP://WWW.WONREAL.NET](http://www.wonreal.net)

美光科技股份有限公司（Micron Technology, Inc.）是高级半导体解决方案的全球领先供应商之一。该公司的存储器方案被应用于计算机及外设、消费电子、CAD/CAM、通信、办公室自动化、网络和数据处理、图形显示等。公司 1978 年组建，总部位于美国爱德荷州，有员工约 16,000 人，拥有全球化的生产、销售网点。目前主要生产 DRAM、SRAM、FLASH 等存储器，并正在发展更高速度的存储器件产品如更快的 SDRAM、DDR II 等。通过全球化的运营，美光公司制造并向市场推出 DRAM、NAND 闪存、其他半导体组件以及存储器模块，用于前沿计算、消费品、网络和移动便携产品。美光公司普通股代码为 MU，在纽约证券交易所（NYSE）交易

Micron 美光是全球著名的半导体存储器方案供应商。该公司的存储器方案被应用于计算机及外设、消费电子、CAD/CAM、通信、办公室自动化、网络和数据处理、图形显示等。公司 1978 年组建,总部位于美国爱德荷州,有员工约 16,000 人,拥有全球化的生产、销售网点。目前主要生产 DRAM、SRAM、FLASH 等存储器,并正在发展更高速

度的存储器件产品如更快的 SDRAM、DDRII 等。

### SDRAM 系列

MT48LC2M32B2P-6

MT48LC2M32B2P-6IT

MT48LC2M32B2P-7IT

MT48LC4M32B2P-6

MT48LC4M32B2P-6IT

MT48LC4M32B2P-7

MT48LC4M32B2P-7IT

MT48LC4M32B2B5-6

MT48LC8M32B2TG-7

MT48LC8M32B2TG-7IT

MT48LC4M16A2P-75IT

MT48LC8M16A2P-75

MT48LC8M16A2P-75IT

MT48LC16M16A2P-75

MT48LC16M16A2P-75IT

MT48LC16M16A2BG-75IT

MT48LC32M16A2P-75

MT48LC32M16A2P-75IT

MT48H8M32LFB5-75IT

MT48H16M32LFB5-75

## DDR I 系列

MT46V16M16P-6T

MT46V32M16P-6T

MT46V32M16P-6TIT

## DDR II 系列

MT47H32M16HR-3

MT47H64M16HR-3

MT47H64M16HR-3IT

镁光 MICRON Micron（美国镁光）半导体是全球第二大内存芯片厂，是全球著名的半导体存储器方案供应商，是美国 500 强企业之一。Micron 是其中先进的半导体解答领先世界的提供者之一。Micron 微量和闪光组分用于现代最先进的计算，Micron 的网络和通信产品，包括计算机、工作站、服务器、手机、无线电设备、数字照相机和 GAMING 系统。镁光科技有限公司（Micron Technology, Inc.）是高级半导体解决方案的全球领先供应商之一。Micron 通过全球化的运营，镁光公司制造并向市场推出 DRAM、NAND 闪存、CMOS 图像传感器、其它半导体组件以及存储器模块，用于前沿计算、消费品、网络和移动便携产品。镁光公司普通股代码为 MU，在纽约证券交易所交易（NYSE）。

传感器 MICRON MT48LC16M16A2P-75:D 芯片 SDRAM 256MB

存储器 MICRON MT48LC16M16A2P-7E:D 芯片 SDRAM 256MB

射频(RF) MICRON MT48LC2M32B2P-6:G 芯片 SDRAM 64MB

多路复用器与分离器 MICRON MT48LC32M8A2P-7E:D 芯片  
SDRAM 256MB

微处理器(MPU) MICRON MT48LC4M16A2P-7E:G:G 芯片 SDRAM  
64MB

微控制器(MCU) MICRON MT48LC4M32B2P-6:G 芯片 SDRAM  
128MB

放大器与比较器 MICRON MT48LC8M16A2P-75:G 芯片 SDRAM  
128MB

数据与信号转换 MICRON MT48LC8M16A2P-7E:G 芯片 SDRAM  
128MB

时钟定时与频率管理 MICRON

电源管理 MICRON

逻辑器件 MICRON

驱动器与接口 MICRON

Micron 3 日宣布推出全新 ClearNAND Flash 产品, 主要是针对高储存量解决方案而生, 与一般的 NAND Flash 颗粒封装及脚位兼容, 但 ClearNAND Flash 却把控制器采用 MCP 封装技术与 NAND 芯片置于相同封装内, 能提供 ECC 容错、简单的数据转移及高速传输等特性。

[深圳市万瑞尔科技有限公司](http://www.wonreal.net) 电话+86-755-28269789 传真+86-755-61390096

据 Micron 表示，ClearNAND Flash 兼容于现有 ONFIBus2.2 规格，采用 ONFI Bus2.2 规格的产品无需更改线路即可升级 ClearNAND Flash 颗粒，采用先进的 25nm 制程，相较传统 NAND Flash 容量高出 8X，有效减低产品功耗、成本及产品体积。 如何联系-MICRON 代理商  
0755-28269789

美光半导体公司网站

<http://www.wonreal.net/cn/MICRON.htm>

**MICRON 代理商**

[\*\*http://www.wonreal.net/cn/MICRON.htm\*\*](http://www.wonreal.net/cn/MICRON.htm)