

## 美国固特厂家直销(反并联) MTDX1000A可控整流模块ROHS标准

产品名称	美国固特厂家直销(反并联) MTDX1000A可控整流模块ROHS标准
公司名称	无锡多特电力半导体有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国固特/GOLD 型号:MTDX1000A 控制方式:单向
公司地址	无锡蠡园开发区标准厂房A4第二层B-1
联系电话	13921256352 13063622606

## 产品详情

【美国固特厂家直销】(反并联) mtdx1000a可控整流模块rohs标准

适用范围:

- 1、交直流电机控制；
- 2、各种整流电源；
- 3、工业加热控制；
- 4、调光；
- 5、无触点开关；
- 6、电机软起动；
- 7、静止无功补偿；
- 8、电焊机；
- 9、变频器；
- 10、ups电源；
- 11、电池充放电

电机控制（选型时工作电流必须要求七倍的余地），电加热（选型时工作电流必须要求2.5倍的余地）

公司宣传视频【全面了解公司运行状况】<http://www.tudou.com/programs/view/3rcvajbwpgs/>

: 13063622606; : 1062235941; : 13063622606

## 一、固态继电器

### 1、直流固态继电器

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，光电隔离，输入恒流控制及led显示等；采用国际摩托洛拉光耦等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200,000,000次以上，产品具有ce认证，严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

该产品主要特点：输出采用进口原装igbt大功率场效应管，开关速度快，ton,toff 10的负2ms,性能稳定，输入输出光电隔离，耐压高达2000vac,最早获得固态继电器国家专利之一，原厂100%严格测试，电气寿命200,000,000次以上，产品具有ce认证，严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

该产品主要特点：输出采用进口原装igbt大功率场效应管，开关速度快，ton,toff 10的负2ms,性能稳定，输入输出光电隔离，隔离电压大于2000vac 1min,绝缘电压大于2000vac 1min,输入恒流控制及led显示，原厂100%严格测试，电气寿命200,000,000次以上，产品具有ce认证，严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

### 2、交流固态继电器

#### （1）单相固态继电器

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，有效保护过压过流，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，输出led显示（专利技术）等；采用国际摩托洛拉光耦及法国汤姆逊的双向可控硅或美国ir公司的玻璃钝化可控硅方片等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200,000,000次以上，产品具备欧洲ce认证，严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

#### \*模块式

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，有效保护过压过流，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，输入恒流控制及led显示，采用国际摩托洛拉光耦及美国ir公司的玻璃钝化可控硅方片等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200,000,

000次以上，本公司产品大多数具备ul，cul，ce认证。产品严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

#### \*双列直插式

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，输入恒流控制及led显示，采用国际摩托洛拉光耦及法国汤姆逊的双向可控硅等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200，000，000次以上，本公司产品大多数具备ul，cul，ce认证。严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

#### \*卧式

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，有效保护过压过流，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，输入恒流控制及led显示，输出led显示（专利技术）等；采用国际摩托洛拉光耦及法国汤姆逊的双向可控硅或美国ir公司的玻璃钝化可控硅方片等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200，000，000次以上，本公司产品大多数具备ul，cul，ce认证，严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准

### （2）双路固态继电器

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，采用国际摩托洛拉光耦及法国汤姆逊的双向可控硅等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200，000，000次以上，本公司产品大多数具备ul，cul，ce认证。严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

### （3）三相固态继电器

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，有效保护过压过流，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，输入恒流控制及led显示，采用国际摩托洛拉光耦及美国ir公司的玻璃钝化可控硅方片等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200，000，000次以上，本公司产品大多数具备ul，cul，ce认证。产品严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

#### \*三相电机正反转控制器

1.过零开启，零电流关断。2.数亿次（无触点）开关寿命。3.内部设有正反转自锁保护电路。4.面板设有正反工作状态led指示正转与反转等。

## \*三相电机正反转驱动器

交流电机正反转控制驱动器主要用于750w以下三相电机的正反转控制。

### (4) 四路固态继电器

该产品主要特点：采用国际上ssr最新设计线路和技术，内置瞬态tvs保护和高i2t技术，交流过零通断，光电隔离，双硅增强输出或单硅反并联增强输出，采用国际摩托洛拉光耦及法国汤姆逊的双向可控硅等精心制作；原厂100%严格测试，电气寿命200,000,000次以上，公司产品大多数具备ul, cul, ce认证。严格按iso9001：2000国际质量标准规范生产，并符合rohs环保标准。

公司专业技术人员范围涉及计算机控制，软硬件接口，电力拖动，工业自动化，半导体器件，电力电子等专业。公司产品分为可控制模块25a--1600a，整流模块10a--800a,功率控制器10a--1000a单相，三相全系列，以及全系列交直流固态继电器。公司产品取得十多项国家专利。畅销于国内外化纤机械，玻璃设备，电炉温控，橡塑机械，数控机械等各种工业自动化控制领域，并远销欧美，巴西，俄罗斯，印度，韩国，土耳其等地。

公司于2000年通过iso9001:2000版品质管理体系认证，公司产品通过欧盟ce认证，并在国内固态继电器行业中率先通过美国，加拿大ul认证以及rohs. 公司于2002年被“环球资源”组织确定为中国固态继电器三大生产基地之一。

诚征代理工作正在火热进行中欢迎有志之士前来工厂商谈！

本产品的品牌是美国固特/GOLD，型号是MTDX1000A，控制方式是单向，极数是具体咨询13063622606，封装材料是树脂封装，关断速度是高频(快速)，散热功能是带散热片，频率特性是高频，功率特性是大功率，额定正向平均电流是请参考如下资料中说明(A)，控制极触发电流是请参考如下资料中说明(mA)，最大稳定工作电流是请参考如下资料中说明(A)，反向重复峰值电压是600V-1800(V)，反向重复峰值电流是见如下资料，工作结温是126，应用范围是广泛地应用1、交直流电机控制；2、各种整流电源；3、工业加热控制；4、调光；5、无触点开关；6、电机