

固特可控硅晶闸管 MTC200A

产品名称	固特可控硅晶闸管 MTC200A
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:MTC200A 控制方式:双向
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

【美国固特旗舰店】可控硅晶闸管 mtc200a 按国际标准1600v200a

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

选型说明：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。本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MTC200A，控制方式是双向，极数是见以下，封装材料是树脂封装，封装外形是平底形，关断速度是高频(快速)，散热功能是带散热片，额定正向平均电流是如下（A），控制极触发电流是见下（mA），最大稳定工作电流是如下（A），反向重复峰值电压是800-2500（V）