

## 可控硅, KK1000A/2000V, 凸型

产品名称	可控硅, KK1000A/2000V, 凸型
公司名称	浙江晶峰电器有限公司整流器分公司
价格	面议
规格参数	品牌:晶峰 型号:KK1000A/2000V 控制方式:单向
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 柳市长江路330号
联系电话	86 0577 61759078 13505878119

## 产品详情

浙江晶峰电器有限公司整流器分公司是整流器协会会员单位，是专业生产

电力半导体器件的生产企业。雄厚的技术力量，先进的技术工艺，严格的生产管理，完善的检测设备是我们产品质量的可靠保证。

公司主要产品有：zp型普通整流管，kp型普通晶闸管，ks型双向晶闸管，kk型快速晶闸管，mtc系列晶闸管模块，mdc系列整流管模块及mds, sol, ql, kbpc系列，桥式整流器和固态继电器，cbb60，cbb61，cbb65，cd60，cd13等小型电容器。产品严格按照国家标准生产，性能稳定，质量可靠。

晶峰产品以多样的品种，优秀的品质，全面的服务而享誉全国。在新世纪经济浪潮中，我们真诚与国内外厂商携手合作，共创美好明天。竭诚欢迎新老客户光溜指导合作。

整流模块产品说明：

- 1、桥堆，又名“整流桥”或者“整流桥堆”。主要分两大类：单相整流桥、三相整流桥。单相整流桥型号：kbpc、ql、qlf、br。三相整流桥主要型号：skbpc、sql、sqlf、sbr。其电流从：5-300a，电压常规是600-1600v。
- 2、整流桥模块，又名整流桥，属整流桥中的一类。同整流桥一样分两大类：单相整流桥模块、三相整流桥模块。单相整流桥模块型号：mdq。三相整流桥模块型号：mds、6ri、df等等，其中三相整流桥的国内标准型号是mds。电流：10-600a，电压：100-2000v，常规电压：1600v。
- 3、可控硅模块，又名全控模块。国内型号：mtc，日本三社型号pk，西门康公司型号：skkt，其电流从：25-1000a，电压：600-3000v。其中200a以上有分风冷和水冷两种形式，水冷的即底板上有两个通水管。

- 4、混合模块，又名半控模块。国内型号：mfc，日本三社型号pd，西门康公司型号：skkh，其电流从：25-1000a，电压：600-3000v。其中200a以上有分风冷和水冷两种形式，水冷的即底板上有两个通水管。
- 5、整流模块。国内型号：mdc，日本三社型号dd，西门康公司型号：skkd，其电流从：25-1000a，电压：600-3000v。其中200a以上有分风冷和水冷两种形式，水冷的即底板上有两个通水管。
- 6、其它模块，这里指的是电焊机模块，分为整流以及可控两类，整流电焊机模块国内型号：mdg和mdy，其中mdg是共阳的，mdy是共阴的，电流50-300a，电压：100-1600v。电焊机可控模块国内型号：mtg（可控的电焊机模块只有共阳的），电流50-200a，电压：100-1600v。
- 7、硅整流，分四类，即1、整流二极管，型号zp；2、普通可控硅，型号kp；3、双向可控硅，型号ks；4、快速可控硅，型号kk。其中可控硅也叫晶闸管，即可称之为普通晶闸管，双向晶闸管和快速晶闸管。电流：5-5000a，其中5-200a为螺栓型，200-500a分为平板型和螺栓型，500a以上的只有平板型，他们的电压从：100-3000v。
- 8、散热器，顾名思义，就是散热用的。和以上7类的产品配套使用！

本产品的品牌是晶峰，型号是KK1000A/2000V，控制方式是单向，极数是三极，封装材料是陶瓷封装，封装外形是平板形，关断速度是高频(快速)，散热功能是带散热片，频率特性是中频，功率特性是中功率，额定正向平均电流是1000（A），控制极触发电流是30-250（mA），最大稳定工作电流是1000（A），反向重复峰值电压是100-2000（V），通态电压临界上升率是100-2000，尺寸是73\*47\*27MM