

KY-32开环三相半控整流 可控硅触发板

产品名称	KY-32开环三相半控整流 可控硅触发板
公司名称	济南开源电子有限公司
价格	398.00/件
规格参数	品牌:ky 型号:KY-32可控硅触发板 机械刚性:刚性
公司地址	济南市高新开发区大学科技园北区D座西单元三层
联系电话	86 0531 68870740

产品详情

品牌	ky	型号	KY-32可控硅触发板
机械刚性	刚性	层数	双面
基材	铜	绝缘材料	有机树脂
绝缘层厚度	常规板	阻燃特性	V1板
加工工艺	电解箔	增强材料	合成纤维基
绝缘树脂	环氧树脂(EP)	产品性质	热销
营销方式	厂家直销	营销价格	特价

一、主要特点1. 开环调节。外接一个2.2k的电位器进行电压调节。2. 适用于三相半控整流的调压控制，以及三相星形接法和角形接法的阻性负载的手动控制。3. 能自动判断三相电源的相序，也就是对电源无相序要求。4. 应用单片机技术，可适应于不同的使用方式及变压器输入的不同接法。5. 电源电压三相380v，不需要零线，不需要外接变压器。6. 移相范围0--170°。7. 触发脉冲形式：10khz脉冲列。8. 触发脉冲幅值：15v；触发电流：300ma。9. 触发板尺寸：165mm×100mm×35mm。

二、使用与调整1.

板上设置了一个四位的dip开关，第一位、第二位和第四位的位置决定使用方式（参见图2~8）。2. dip开关的第三位处于on一侧时，对应变压整流时变压器的输出绕组为反相绕制，用户可试拨一下看对应您的变压器该位应在哪侧。对于非变压整流或调压，如图5、6、7、8，dip开关的第三位应处于off一侧。3. 板上的端子g1、k1、g3、k3、g5、k5对应不同的使用方式分别按图2~8中表示的接线。4. 印制板上设置了一个电位器tr作为输出零点调整，顺时针减小，逆时针增大（出厂时已调好，不宜随便调）。三、注意事项1. 拨动dip开关时应先停电。2. 板子上的a、b、c端子接三相电时不能随便接，应和图2~8中的a、b、c相一致。以图3为例，板子上的a端子接的哪一相，哪一相就定为a相，对应这一相输入绕组的输出绕组接的可控硅分别接g1、k1。