

单相可控硅移相触发板触发器与可控硅配套，调速，调温调压SCR-A

产品名称	单相可控硅移相触发板触发器与可控硅配套，调速，调温调压SCR-A
公司名称	上海满志电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2栋8层
联系电话	18680260754

产品详情

上海满志电子科技有限公司，图片均为实拍，产品多样，型号齐全，欢迎咨询。可拿图咨询。

单相集成移相触发模块为交、直流负载提供控制信号，该模块采用单片机设计，三相对称性好(5%)触发电流大，适用于任何可控硅触发，对任意负载实现无级调节。可实现对交、直流电机、软启动及调速。对变压器的原边调压、焊机、控温、励磁、电镀、水处理等。

优特点：

只要个信号：（多种控制信号输入：DC 4-20mA、DC 1-5V、DC 0-10V、10k电位器），就能给出zui佳线性，任意调温调速调压。可直接触发800A以下的晶闸管。本控制板由进口高性能单片机作为控制、运算放大器、脉冲变压器等单元组成。可以与各种自动化仪表配套使用，对仪表无干扰，也可以外接电位器手动控制，广泛应用于负载要求连续平滑调节，控制精度较高或不允许大电流冲击的控制系统。如交直流电机调速、调压、充电等。主要用于单相纯阻性负载、单相感性负载或变压器原边控制，如硅碳棒、硅钼棒、电阻丝等，也可用于单相或两相全桥半控整流，具有触发可靠，高精度，工作稳定，使用灵活的优点。