

欧陆590主板：AH470372U002

产品名称	欧陆590主板：AH470372U002
公司名称	北京首鲁科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区展览路北露园2号楼
联系电话	010-57158859 18618266775

产品详情

北京首鲁科技有限公司 代理经营品牌1、英国欧陆调节器、调功器、欧陆直流调速器 er-pl和er-plx 系列；（一级代理）2、parker欧陆590直流调速器,512c、514c、590c、590+系列；

3、现货优价供应德国ixys可控硅，ixys整流桥模块mcc19-16、mcc26-16、mcc95-16、mcc162-16、mcc162-14、mcc312-16、mcc501-16、mcc570-16.ixys磁场可控硅vhf28-14、vhf28-16、vhf36-16。

专业经营：skkt，skkh，skkd，skd，skb，ske，skmd，sknd等semikron西门康可控硅，semikron西门康整流桥，快恢复模块。skkt92b16e、skkt106-16e、skkt162-16e、skkt273、skkt330

派克（parker）欧陆ssd512c、514c、590c、590p/591p、590+直流调速器、欧陆590直流调速器、欧陆590+直流调速器；派克（parker）590直流调速器、派克（parker）590+直流调速器,590p直流调速器，591p直流调速器。欧陆590|eurotherm 欧陆er-pl|parker ssd|派克590|590直流调速器|直流调速器维修|调速器可控硅|590+直流调速器|590p直流调速器|590c直流调速器|590维修

590p-53215010-p00-u4v0 590p-23215010-p00-u4v0 590p-53235010-p00-u4v0

590p-23235010-p00-u4v0 590p-53240020-p00-u4v0 590p-53270020-p00-u4v0

590p-53311020-p00-u4v0 590p-53316520-p00-u4v0 590p-53318032-p00-u4v0

590p-53318032-p41-u4v0 590p-53327032-p00-u4v0 590p-53327032-p41-u4v0

590p-53338042-a00-u4v0 590p-53350042-a00-u4v0 590p-53372542-a00-u4v0

590p-53383042-a00-u4v0 590p-53415852-a00-u4v0 590p-534220h0-p00-u4v0

590p-534270h0-p00-u4v0 591p-53215010-p00-u4v0 591p-53235010-p00-u4v0

591p-53240020-p00-u4v0 591p-53270020-p00-u4v0 591p-53311020-p00-u4v0

591p-53316520-p00-u4v0 591p-53318032-p00-u4v0 591p-53318032-p41-u4v0

591p-53327032-p00-u4v0 591p-53327032-p41-u4v0 591p-53338042-a00-u4v0

591p-53350042-a00-u4v0 591p-53372542-a00-u4v0 591p-53383042-a00-u4v0

591p-53415852-a00-u4v0 591p-534220h0-p00-u4v0 591p-534270h0-p00-u4v0

590+ (7.4版本) 的参数快速设置：通电后按m键直到出现diagnos (诊断) 后按向上的键，找到configure drive (配置调速器)，按m键进入菜单，找到configure enable (组态有效)，按m键进入菜单，将disbale (不允许) 改成enable (允许)，此时面板灯闪烁，按e键退出；按向下的键，找到nom motor volts (电枢电压)，按m键进入菜单，输入额定电枢电压，按e键退出；按向下的键找到armature current (电枢电流)，按m键进入菜单，输入额定电枢电流，按e键退出；按向下的键找到field current (励磁电流)，按m键进入菜单，输入额定励磁电流，按e键退出；找到fld.ctrl mode (励磁控制方式)，按m键进入菜单，把voltage control (电压控制) 改成current control (电流控制)，按e键退出；按向下的键找到speed fbk select (速度反馈选择)，按m进入菜单，按向上或向下键选择arm volts (电枢电压反馈)、然后按e退出；按向上键找到configure enable (组态有效)，按m键进入，把enable (允许) 改成disable (不允许)，此时面板不再闪烁。按e一直退到底。参数保存：按m键直到出现diagnos (诊断) 后，按向上的键找到parameter save，按m进入，然后按向上的键，参数自动保存。按e键一直退到底。*自动调节步骤 (此过程一定不能少)：在current loop (电流环) 中，找到autotune菜单，将off改为on，然后在10秒内启动调速器，调速器的run灯将闪烁，在这个过程中请不要给停止，完成自动调节后调速器会自动释放接触器线圈，然后保存参数。接好电机的励磁，启动调速器。调试注意事项：调试过程中要注意电源不能有短路或缺相，调速器的控制端子为直流低压，一定要注意不能让高压进入，设好参数启动后，测量励磁电压是否正确，然后再升降速。在升速的过程中注册观测电机的励磁电压和电枢电压是否正常。调速器参数复位：按住面板上面的上下键，然后送上控制电源，参数会自动复位。