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、mcc162-1 4、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,skke,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diagnosts(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disb ale(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disa ble(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diagnosts(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。