

阳江斯德博伺服驱动器常见故障代码维修|阳春斯德博驱动器维修

产品名称	阳江斯德博伺服驱动器常见故障代码维修 阳春斯德博驱动器维修
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	150.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:斯德博 系列:MHMD
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

产品详情

阳江斯德博伺服驱动器常见故障代码维修|阳春斯德博驱动器维修

斯德博 (STOBER) 伺服驱动器

STOBER常见故障代码：

Errorfree、.Error、Wrongbox、Invaliddata、OK(adjusted)、BE encoder signal、Limit value、.BE/X20/X41、BE cw/ccw、Canceled、R1 too high、Phase fault U、Phase fault V、Phase fault w、Symmetry、Motor connection、EnableF20=F25、Phaseorder、Encoderoffset、Delay POS、Short/ground、Hardw.fault、Watchdog、Highvoltage、nfeedback、tempDev.sens、TempDev.i2t、Invaliddata、Temp.motorTMP、Temp.brakeRes、Ext.fault、OTempMot.i2t、Lowvoltage、Deviceoverl.、Accel.overl.、Decel.overl.、Operat.area、Refused、Communication、Stopinput、Follow.error、OptionBoard、Overspeed、

判断脉宽调制电路故障的方法：

调整交流电压法：用交流调压器调整交流输入电压，监测B+输出电压，使其保持在略高于正常值。(因为若取样正常，这时负反馈稳压环路当起控)然后测脉宽调整电路中各级三极管的b、e、c极电压，光耦脚间压降变化，看其是否与稳压原理相符或变化趋势一致，测到某一点与稳压原理应得值相反，说明被测点的这一级有故障，不能正确传送稳压信息，使稳压失败，应逐一检查相关元件。

49: Decel.overl. 减速过电流 50:

Operat.area 运转范围错误故障 运转范围超出了c41-c46设定的范围51:

Refused 定位错误 无法定位；定位位置错误52:

Communication 通讯错误 现场总线错误；伺服器于fds远程控制器之间通讯故障