

佛山AB罗克韦尔2094-BMP5-S伺服驱动器显示E18故障维修

产品名称	佛山AB罗克韦尔2094-BMP5-S伺服驱动器显示E18故障维修
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:AB 系列:2094
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

佛山AB罗克韦尔2094-BMP5-S伺服驱动器显示E18故障维修

AB伺服驱动器维修故障E18：电动机速度超过速度的150%。脱扣点由更小的用户速度界限值或电动机额定基准表示。

AB伺服驱动器维修故障：直流母线电压过高主要有以下原因，种输入电压过高所造成的，第二种减速时减速时间过短，电机受外力影响（风机，牵绳机）或位能负载（电梯，起重机）下放，由于这些原因，使电机的实际转速高于驱动器的指令转带，这时电机的转差率为负，其发生的电磁转矩为阻止旋转的制动转矩，电动机处于发电状况，负载的动能再生成为电能，再生能量经IGBT的续流二极管动后给电容器充电，使直流母线电压上升，这便是再生过电压，

2094-BMP5-S/AB驱动器维修电流过大 电流过大测出再生异常 常

位置偏差脉冲溢出 用户常数“溢出(Cn-1E)”的值测出主回路电压异常 速度过大
速度超出检测电平超高负荷 额定转矩运转数秒-数十秒超低负荷 矩连续运转值编码器错误
脉冲数异常值编码器备份错误（+5v,电池组内部电容器）都没电了值编码器和数校验错误 验”结果异常

AB伺服器报警E.SHORT

AB伺服器报警E.1PNFT

AB伺服器报警E.OUCUR

AB伺服器报警E.REGOC

AB伺服器报警E.OFSET

AB伺服器报警E.CABLE

AB伺服器报警E.1NSOL

AB伺服器报警E.CONOL

AB伺服器报警E.REGOL

AB伺服器报警E.OHERT

AB伺服器报警E.ENCTP

AB伺服器报警E.ENCOP

AB伺服器报警E.ABSBE

AB伺服器报警E.ABSOS

AB伺服器报警E.ABSNT

AB伺服器报警E.ABSCT

AB伺服器报警E.ENCPE

AB伺服器报警E.OUUEG

AB伺服器报警E.UDUTG

AB伺服器报警E.ACOFF

AB伺服器报警E.OUSPD

AB伺服器报警E.POSER

AB伺服器报警E.OUPUL

AB伺服器报警E.ESTOP

AB伺服器报警E.CPUFT

AB伺服器报警E.OOCTL

AB伺服器报警E.SERCE

AB伺服器报警E.CHSUN

AB伺服器报警E.RANGE

AB伺服器报警E.FLASH

AB伺服器报警E.UNDEF

AB伺服器报警E.SETUP

AB伺服器无显示维修

AB伺服器过电流维修

AB伺服器无输出维修

AB伺服器过电压维修

AB伺服器欠电压维修

AB伺服器低电压维修

AB伺服器缺相故障维修

AB伺服器电源灯亮电机不启动

AB伺服器编码器位置偏移大

AB伺服电机恢复不了远点