

## FANUC发那科注塑机驱动器报警 3 维修

产品名称	FANUC发那科注塑机驱动器报警 3 维修
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	268.00/台
规格参数	发那科:FANUC A06B-6:A06B-6078-H3 中国:A06B-6080-H3
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

### 产品详情

FANUC发那科注塑机驱动器报警 3 维修，主电源电压太低。发生瞬时失电。发生瞬时断电。

电源容量太小。电源接通瞬间的冲击电流导致电压跌落。缺相：应该输入 3 相交流电的驱动器实际输入的是单相电。驱动器内部电路有缺陷解决方法：测量 L1、L2、L3 端子之间的相电压。提高电源电压。换用新的电源。排除电磁继电器故障后再重新接通电源。检查 Pr6D 设定值，纠正各相接线。请参照“附件清单”，增大电源容量。

正确连接电源的各相（L1、L2、L3）线路。单相电源请只接 L1、L3 端子。请换用新的驱动器。松下伺服驱动器故障报警内容和处理方法代码：11保护功能:控制电源欠电压故障原因:控制电源逆变器上P、N间电压低于规定值。交流电源电压太低。瞬时失电。电源容量太小。电源接通瞬间的冲击电流导致电压跌落。驱动器内部电路有缺陷。应对措施：测量L1C、L2C和r、t之间电压。提高电源电压。更换电源。增大电源容量。请换用新的驱动器。代码：12保护功能:过电压故障原因:电源电压高过了允许输入电压的范围。逆变器上P、N间电压超过了规定值。电源电压太高。存在容性负载或UPS不间断电源，使得线电压升高。未接再生放电电阻。外接的再生放电电阻不匹配，无法吸收再生能量。驱动器（内部电路）有缺陷。过温检查冷却风扇和任何限制气流。检查断路周期。检查电气环境温度安装驱动器的机柜以及机柜外的环境温度。外部报警（取决于应用辅助报警取决于应用PLC校验和设置并保存默认参数，关闭和打开再次驱动并重复编程。参数校验和设置并保存默认参数，关闭和打开再次驱动并重复编程。连接通信中断,过载制动检查循环，如果需要使用外部制动电阻,默认参数,设置并保存默认参数，关闭和打开再次驱动并重复编程。同步通讯不同步。

维修数控机床发那科驱动器维修,CNC电脑锣发那科驱动器维修,发那科驱动器维修,注塑机发那科驱动器维修,精雕机发那科驱动器维修 SV03报警：表示伺服内部发生异常电流报警，原因同HC报警。SV04报警：表示驱动器发生过电压报警，原因同HV报警。SV05报警：表示来自电动机释放的能量过高，发生再

生放电回路报警，原因同D警。SV06报警：电源电压过低报警，原因同LV报警SV08报警：停止时位置偏差过大。SV09报警：移动过程中，位置跟随误差过大。SVI0报警：漂移量补偿值(PRM1834)过大。SVII报警：位置偏差寄存器超过了\*\*\*大允许值( $\pm 32767$ )；或D/A转换器达到了限。SVI2报警：指令速度超过了512KP/s。SVI3报警：驱动器未准备好报警，原因同“VRDY灯不亮”故障。14)SVI4报警：在PRDY断开时，VRDY信号已接通。SVI5报警：表示发生脉冲编码器断线报警，原因同TG报警。SV23报警：表示发生伺服过载报警，原因同OH报警。其余SV报警，详见附录中的FANUC II报警一览表。此外，通过CNC的诊断参数，还可以进一步确认故障的原因与伺服驱动器的各种状态信息，

发那科(FANUC)伺服器报警显示代码：1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12、13、

14、15、16、17、18、19、20、21、22、23、24、25、26、27、28、29、30、31、32、33、34、45、3637、

38、39、40、41、42、43、44、45、46、47、48、49、50、51、52、53、54、55、56、57、58、59、60、61

、62、63、64、65、66、67、68、69、70、71、72、73、74、75、76、77、78、79、80、81、82、83、94、

85、86、87、88、89、90、91、92、93、94、95、96、97、98、99;SJ200-004NFE 1-AC220

0.4KWSJ200-007NFE1-AC220 0.75KW SJ200-015NFE 1-AC220 1.5KWSJ200-022NFE1-AC220

2.2KWSJ200-007HFE3-AC220 0.75KW SJ200-004HFE 3-AC220 0.4KWSJ200-015HFE3-AC220 1.5KW

SJ200-022HFE 3-AC220 2.2KWSJ200-040HFE3-AC220 4.0KW SJ200-055HFE 3-AC220

5.5KWSJ200-075HFE3-AC220 7.5KW 东莞日立变频器维修: SJ300-007HFE3-AC380 0.75KW SJ300-015HFE

3-AC380 1.5KWSJ300-022HFE3-AC380 2.2KW SJ300-040HFE 3-AC380 4.0KWSJ300-055HFE3-AC380 5.5KW

SJ300-075HFE 3-AC380 7.5KWSJ300-110HFE3-AC380 11.0KW SJ300-150HFE 3-AC380

15.0KWSJ300-185HFE3-AC380 18.5KW SJ300-220HFE 3-AC380 22.0KWSJ300-300HFE3-AC380 30.0KW

SJ300-370HFE 3-AC380 37.0KWSJ300-450HFE3-AC380 45.0KW SJ300-550HFE 3-AC380

55.0KWSJ300-750HFE3-AC380 75.0KW SJ300-900HFE 3-AC380 90.0KW SJ300-1100HFE3-AC380 110.0KW