

# 佛山三水鲍米勒BUG623伺服驱动器79故障维修技巧

产品名称	佛山三水鲍米勒BUG623伺服驱动器79故障维修技巧
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:包米勒BAUMULLER 系列:BUG623
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

### 佛山三水鲍米勒BUG623伺服驱动器79故障维修技巧

佛山三水鲍米勒伺服驱动器维修：佛山市捷德宝科技有限公司从事各品牌伺服驱动器维修,伺服电机维修,触摸屏维修,变频器维修,伺服器维修,伺服控制器维修,数控系统维修改造，机器人维修保养以及各种板卡,芯片级维修维护,免费检测,快速维修,部分立等可取!

三水鲍米勒伺服驱动器维修技巧：

包米勒驱动器故障码79：电源监视器 - 组错误

P0205

电源输入故障：

64 =主电源故障

65 =相故障

66 =主电源欠压

67 =主电源过压

68 = 欠压24V

69-78 = 保留

79 = 保留

由于交流伺服驱动器采用了逆变器原理，所以它在控制、检测系统中是一个较为突出的干扰源，为了减弱或消除伺服驱动器对其它电子设备的干扰，一般可以采用以下办法：

- A. 驱动器和电机的接地端应可靠地接地;
- B. 驱动器的电源输入端加隔离变压器和滤波器;
- C. 所有控制信号和检测信号线使用屏蔽线。

干扰问题在电子技术中是一个很棘手的难题，没有固定的方法可以完全有效地排除它，通常凭经验和试验来寻找抗干扰的措施。