

# 肇庆LUST路斯特伺服驱动器OFF主回路故障维修|清远路斯特驱动器维修

产品名称	肇庆LUST路斯特伺服驱动器OFF主回路故障维修 清远路斯特驱动器维修
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:路斯特LUSTI 系列:CDE34
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

### 肇庆LUST路斯特伺服驱动器OFF主回路故障维修|清远路斯特驱动器维修

路斯特伺服驱动器故障维修：无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏等警报显示、LUST路斯特驱动器维修, LUST路斯特变频器维修，LUST路斯特伺服维修，路斯特电源,路斯特触摸屏维修，深圳维修伺服电机维修伺服马达LUST伺服电机维修 路斯特伺服变频器。

### LUST路斯特伺服驱动器维修常见故障"

首先用户需要掌握LUST维修中常见的故障代码以及解决措施，我们可以举几个简单的例子：

- 1、错误代码E-CPU，故障原因为硬件或者软件错误；解决措施一般是检查参数设定、初始化驱动器参数、更换驱动器、联系技术服务人员。
- 2、错误代码OFF；故障原因很有可能是主回路故障直流母线电压  $< 210V$  或者  $> 425V$ ，主回路关闭。此时可以采取的解决措施：伺服电机没有得电（380VAC）、检查进线主回路电压、检查驱动器动力线连接、交流电源电压过低，瞬间失压。
- 3、错误代码E-OC；故障原因为过流；LUST伺服驱动维修过程中遇到这种问题可以检查UVW连线，检查电机线圈，检查电源的地线和零线、驱动器设置参数错误：检查控制回路参数，检查斜坡参数设置、

脱开U/V/W连线重新上电，若仍出现OC请更换驱动器。

4、错误代码E-OV；故障原因为过压。关于这种故障的解决方法就是检查主电源电压，重启驱动器、电机制动导致过电压：减小刹车斜坡或加接制动电阻、测量制动电阻阻值，判断是否接入制动电阻。

5、错误代码E-OLM；故障原因为电机过载。LUST伺服驱动器维修出现这种故障时可以先检查负载侧是否正常，然后检查机械连接是否正常、是否有缠绕物等、降低负载、更换电机实验、更换驱动器实验。

LUST(路斯特)驱动器维修,LUST(路斯特)电源,LUST(路斯特)触摸屏维修已有十多年经验系统维修；LUST(路斯特)控制电路故障维修,LUST(路斯特)主板维修，LUST(路斯特)PC控制板维修，LUST(路斯特)显示卡维修，LUST(路斯特)储存卡维修，LUST(路斯特)显示器维修，LUST(路斯特)操作面板维修，LUST(路斯特)伺服器维修