

台达变频器无显示维修

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 台达变频器无显示维修 |
| 公司名称 | 深圳市宝安区集信自动化设备经营部 |
| 价格 | 199.00/件 |
| 规格参数 | 变频器:无显示 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道上星社区上星南路 |
| 联系电话 | 15190097054 15190097054 |

产品详情

近期跟一位客户交流到，说他的台达变频器进行清洁除尘维护保养后第二天，开机启动了还不到大半天

就警报器，问可不可以进行维修，依据警报器编码和故障检测，我们不难发现是由于过电流而引起的毁坏，这一

是可以进行检修。获得顾客的毫无疑问回应后，咱们就下手进行维修，马上就正常的交付使用了

一、静态测试：

1、检测逆变电路：

寻找变频调速器内部结构直流稳压电源的P端和N端，将万用表调至电阻器X10档，红表棒收到P，黑表棒各自依到R、S、T

，应当

有大概几十欧的电阻值，且基本上均衡。反过来将黑表棒收到P端，红表棒先后收到R、S、T，有一个贴
近于无

穷大一点的电阻值。

将红表棒收到N端，多次重复上述流程，都应该获得同样结论。假如有如下结论，能够判断电源电路已
发现异常，A.

电阻值三相高低不平

衡，可以说明整流管常见故障。B.红表棒接P端时，电阻器无穷，能够判断整流管常见故障或启动电阻器出现异常。