

# 德国西门子调速器6RA8093-4DV62启动报F60005代码维修处理

产品名称	德国西门子调速器6RA8093-4DV62启动报F60005代码维修处理
公司名称	上海耀宥电气有限公司
价格	999.00/台
规格参数	西门子维修:无显示维修 4DV62:6RA8093维修 全国:通讯连接不上维修
公司地址	上海松江区佘山镇吉业路450号4号楼303
联系电话	021-57855250 18516586104

## 产品详情

德国西门子调速器6RA8093-4DV62启动报F60005代码维修处理

西门子6RA80报F60005励磁回路缺相维修

西门子6RA80报F60007电源监控检测出过压故障维修，

快速维修常见故障，欠压，缺相，弱磁不了，励磁故障，速度不稳，不出力，输出电压低，烧可控硅，无励磁电压，烧保险，无显示，跳闸，F60005 F60004 F60006，F60038，F60050，F60051，F60061，F60090，F60091，F60100，F60101，F60104，F60105，F60094，F60095，F60098，西门子6RA80报F60007电源监控检测出过压故障维修专业公司，配件齐全，可靠测试，价格合理，当天可修复。

由于西门子6RA70的停产，再购买备件可能成本会增加很多，(随着6RA70备件存量的下降，越会比较明显)在这种情况下，一个正常的用户可能就不会再考虑使用6RA70，而考虑使用新的6RA80系统替代。

6RA80可以替代6RA70。6RA80从功能上比6RA70更丰富，在功能这一点没有问题。在对外接口上，更没有问题，6RA80的外部接口不论是开关量点还是模拟量点都比6RA70丰富，也可以这样说，一台6RA80它的接口数量可以比得上6RA70的CUD1+CUD2的数量。原来在6RA70中用到CUD2板的，用6RA80后，就不用考虑选件了。

在6RA80上集成了PROFIBUS 通讯接口，也不需要像6RA70那样还要再选购CBP2通讯板了。因此，使用6RA80要比6RA70成本要低很多,6RA80与6RA70在端子接线上位置可能有些差别，不像6RA70的端子成竖状一字排列，而是比较集中,PROFIBUS通讯接口在端子的下方,在替换的时候需要根据功能来重新配线连接,在有上位PLC PROFIBUS系统连接的系统，在替换了原来的6RA70后，上位PLC系统硬件配置需要将原来的6RA70修改成6RA80才能使用。

不牵扯到PROFIBUS 通讯网络的单机系统替换就更简单。从参数结构上看，6RA80与6RA70有相近的地方

，6RA80的参数内核包含了6RA70参数，6RA80的参数列表会发现，6RA70的参数号，在前面加上50就是6RA80的参数号。例如P100是6RA70的参数号，义就是电机的额定电流参数，在6RA80中P50100，也是电机额定电流参数，只是在前面加了50。

也是说大部分参数是这样的6RA80的参数

P50+6RA70参数号，如果你6RA70比较熟悉，那么6RA80同样会很快上手,6RA80系统使用STARTER软件调试，操作界面比DriveMonitor

好用，操作控制权可以在操作界面上随意切换，不需要修改任何参数，在调试时很方便。

STARTER 软件中的TRACE(示波器)功能，比用于6RA70的DriveMonitor采样速率高，能用它看到电流和电压波形，这样在调试的时候就省了使用笨重的示波器。因此要将原来的6RA70 替换为6RA80 完全可行，既降低了成本，又增加了性能。不过还要做一点点上面所说的少量的修改工作，这点工作跟成本比起来还是很值得的。当然了，用6RA80来替换非IEMENS的系统更没有