

# 西门子s120驱动器报F31135故障维修 | 专修西门子驱动器疑难杂症故障

产品名称	西门子s120驱动器报F31135故障维修   专修西门子驱动器疑难杂症故障
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼1-2号铺
联系电话	13726603456 13726603456

## 产品详情

西门子s120驱动器报F31135故障维修、SIEMENS伺服电机维修，专修西门子驱动器疑难杂症故障，

西门子再生功率使直流电路电压升高，有时超过允许值，中间电压 + 再生电压超过整流桥耐压值，即为整流桥炸裂的原因。

根据以上原因。我们对西门子伺服驱动器个别参数进行调整，如减速时间（210）由原5s延长到10s，三相输出u、v、w加压敏电阻

（接法为 连接、加压敏电阻的耐压为1000v）。通过以上改进变频器的故障率明显降低。三相整流桥模块检测方法：

将数字万用表拨到二极管测试档，用红、黑两表笔先后测r、s、t相与p、n极之间的正反向二极管特性，来检查判断整流桥是否完好。

所测的正反向特性相差越大越好；如正反向为零，说明所检测的一相已被击穿短路；如正反向均为无穷大，

说明所检测的一相已经断路。整流桥模块只要有一相损坏，就必须更换。