

# 西门子V80驱动器故障说明 | SIEMENS V80伺服器报警代码分析修理

产品名称	西门子V80驱动器故障说明   SIEMENS V80伺服器报警代码分析修理
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V80驱动器故障说明

西门子伺服电机故障检测点

SIEMENS V80伺服器报警代码分析修理

F01068 CU：数据存储器溢出

A01069 参数备份文件和设备不兼容

F01070 正在向存储卡进行项目/固件下载

F01072 从备份文件中修复存储卡

A01073 备份文件至存储卡上需要上电

A01099 超出时间同步公差范围

A01100 CU：存储卡已拔出

F01105 (A) CU：存储器容量不足

西门子V80驱动器故障说明

西门子伺服电机故障检测点

SIEMENS V80伺服器报警代码分析修理

F01106 CU : 存储器容量不足

F01107 CU : 保存到非易失性存储器的操作失败

F01110 CU : 一个控制单元上不止一个 SINAMICS G

F01111 CU : 不允许驱动设备混合运行

F01112 CU:功率单元非法

F01120 (A) 初始化端口失败

F01122 (A) 测量探头输入端的频率过高

F01123 功率单元不支持数字输入/输出端

F01150 CU : 超过了某一驱动对象类型的实例数

F01151 CU : 超出了某一类别驱动对象的数量

F01200 CU: 时间片管理内部软件错误

F01205 CU : 时间片溢出

F01221 CU : 基本周期太小

F01205 CU : 时间片溢出 F01221 CU : 基本周期太小 F01222 CU : 基本时钟周期太小 ( 没有用于通讯的计算时间 ) F01250 CU : CU-EEPROM 只读数据出错 F01255 CU: 插件板 EEPROM 只读数据出错 F01303 组件不支持所要求的功能 F01305 拓扑结构 : 缺少组件号

F01325 拓扑结构 : 设定拓扑结构中不包含该组件号 F01340 拓扑结构 : 一个支路上的组件过多 F01341 拓扑结构 : 超出了 DRIVE-CLiQ 组件的大数量 F01354 拓扑结构 : 实际拓扑结构存在错误的组件 F01355 拓扑结构 : 实际拓扑结构已更改 F01356 拓扑结构 : 存在损坏的 DRIVE-CLiQ 组件 F01357 拓扑结构 : 在 DRIVE-CLiQ 支路上发现了两个控制单元 F01359 拓扑结构 : DRIVE-CLiQ 性能不足 F01360 拓扑结构 : 实际拓扑结构非法 F01375 拓扑结构 : 两个组件之间的连接重复 F01380 拓扑结构 : 实际拓扑结构 EEPROM 损坏 F01451 设定拓扑结构无效