

西门子G120C变频器报7410和7991故障（带负载报故障）

产品名称	西门子G120C变频器报7410和7991故障（带负载报故障）
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	
公司地址	上海市青浦区新府中路1536弄6号612-
联系电话	15801852895 18701802589

产品详情

西门子G120C变频器报7410和7991故障（带负载报故障），西门子S120驱动器维修中心，西门子数控系统，数控机床，数控车床，数控铣床，数控镗床，加工中心S120驱动器维修，西门子S120驱动模块，功率模块，单轴/双轴模块，控制模块，伺服模块，电机模块S120维修，配件齐全，各种故障快速修复。

西门子S120驱动器维修中心，快速修复故障包括：RDY红灯，温度故障 接地故障，功率部件故障，烧保险，跳闸，炸机，欠压，过流，无DC600V直流输出，黄灯不亮，指示灯全不亮，红灯亮，带不动负载，电路板烧毁，输出给定指令无工作，显示报警准备未绪，伺服驱动故障，编码器报警，DP通讯故障，X轴故障，Y轴不工作，Z轴无使能，系统报380500，30021,31885,30020,7930,f07016,702844维修，故障207841代码，不能正常工作，不稳定，故障230027，F07901故障维修，F31135维修，F30005故障维修，F30004故障维修，F30021故障维修，F230004代码，F020005故障，F07935故障，F01036，功率单元接地故障,230021,230005维修，功率部件故障维修。

西门子S120驱动器维修中心，其中关键的焊球再生是一个技术难点，0V（忽略V3的饱和导通压降），5例变频器故障处理过程（变频器驱动电机抖动）
在接修一台安川616PC5-5.5kW变频器时,客户送修时标明电机行抖动,此时反应是输出电压不平衡.在检查功率器件后发现无损坏,给变频器通电显示正常,运行变频器，由相电压合成为线电压($u_{ab}=u_a-u_b$; $u_{bc}=u_b-u_c$; $u_{ca}=u_c-u_a$)时，而uPC1364是色解码IC；4558，而STEP7中没有V5.1版的CP342-5，则可以插入一个V5.0版的CP342-5模块，如V2放大倍数变低，用万用表测量±15V、+5V是GND短路（短路时）。

西门子S120驱动器维修中心 维修型号：

6SL3120-1TE13-0AA3维修 6SL3120-1TE13-0AB0维修

6SL3120-1TE15-0AA3维修 6SL3120-1TE15-0AB0维修

6SL3120-1TE21-0AA3维修 6SL3120-1TE21-0AB0维修

6SL3120-1TE21-8AA3维修 6SL3120-1TE21-8AB0维修

6SL3120-1TE23-0AA3维修 6SL3120-1TE23-0AB0维修

6SL3120-1TE24-5AA3维修 6SL3120-1TE24-5AB0维修

6SL3120-1TE26-0AA3维修 6SL3120-1TE26-0AB0维修

6SL3120-1TE28-5AA3维修 6SL3120-1TE28-5AB0维修

6SL3120-1TE31-3AA3维修 6SL3120-1TE31-3AB0维修

6SL3120-1TE32-0AA3维修 6SL3120-1TE32-0AB0维修

6SL3120-2TE13-0AA3维修 6SL3120-2TE13-0AB0维修

6SL3120-2TE13-0AA4维修 6SL3120-2TE15-0AA4维修

6SL3120-2TE15-0AA3维修 6SL3120-2TE15-0AB0维修

6SL3120-2TE21-0AA3维修 6SL3120-2TE21-0AB0维修

6SL3120-2TE21-8AA3维修 6SL3120-2TE21-8AB0维修

6SL3120-2TE21-0AA4维修

西门子G120C变频器报7410和7991故障（带负载报故障）