

西门子6RA80直流调速器报警F60066

产品名称	西门子6RA80直流调速器报警F60066
公司名称	上海渠利自动化科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	西门子:西门子6RA80维修 德国:调速器报警F60066
公司地址	上海市奉贤区柘林镇营房村598号第10幢118室（注册地址）
联系电话	021-67896629 15221677966

产品详情

西门子6RA80维修，西门子6RA80励磁故障维修，西门子6RA80启动报F60104故障维修，西门子6RA80直流调速器维修，西门子6RA80过流维修，西门子6RA80超压故障维修，西门子6RA80模块短路维修，西门子6RA70直流电机控制器维修，烧保险维修，跳闸维修，无显示维修，励磁故障维修，无电枢电流维修，F60010电枢回路的熔断器熔断，F60009进线电源频率超过“最高进线电源频率，F60007电源监控检测出过压，F60006电源监控检测出欠压，F60005励磁回路缺相，F60004电枢回路缺相，F40895 CX32 DRIVE-CLiQ(CU)：循环数据传送故障，F60031设定-实际差值太大，F60035电机堵转，F60036电枢回路/励磁回路中断，F60038电机过速：超出转速阈值，F60042测速机监控检测出异常，F60043 EMF 太高，不能进入制动模式，F60050优化过程被内部错误中断，F60056 重要参数未设置，F60057 电枢电流检测出错，F60061

晶闸管测试发现异常，F60067功率单元温度过高，F60068功率单元的标准值错误，A60080 报警功率单元温度过高，F60104电枢回路的电源电压异常，F60105励磁电流监控检测出励磁回路异常，F60167风扇转速过低，F60204熔断器监控检测出异常，F60267风扇异常，F60300 换向错误，6RA80开机报F60104

西门子6RA80直流调速器：结构及工作方式 SIMOREG 6RA80系列整流装置为三相交流电源直接供电的全数字控制装置，其结构紧凑，用于可调速直流电机电枢和励磁供电，装置额定电流范围为15至2000A，并可通过并联SIMOREG整流装置进行扩展。根据不同的应用场合，可选择单象限或四象限工作的装置，装置本身带有参数设定单元，不需要其它的任何阻力。设备即可完成参数的设定。所有的控制、调节、监视及附加功能都由微处理器来实现。可选择给定值和反馈值为数字量或模拟量。西门子6RA80直流调速整流装置特点为体积小，结构紧凑。装置的门内装有一个电子箱，箱内装入调节板，电子箱内可装用于技术扩展和串行接口的附加板。各个单元很容易拆装使装置维修服务变得简单、易行。外部信号连接的开关量输入/输出，模拟量输入、输出，脉冲发生器等，通过插接端子排实现。装置软件存放闪（Flash）- EPPOM，使用基本装置的串行接口通过写入可以方便地更换。功率部分：电枢和励磁回路。

F60097，F60052故障维修，F60105故障维修，F60031维修，F60035维修，F60038维修，F60030故障维修，F60066故障维修，西门子6RA80显示F60300故障维修，电机抖动，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，F6009

5 , F60098 , F60109 , F60203 , F60300 , F60009 F60030 F60031 F60036 F60042 F60068 F60097 F60092,F08000 , F
07860 , F30001 , F30002 , F30003 , F30004 , F30005 , F30006 , F30007 , F30021 , F30022 , F30025 , F30027 ,
F30031 , F30040 , F30050 , F30080 , F30105 , F30381