

菏泽西门子（中国）模块授权总代理商-高压变频器经销商

产品名称	菏泽西门子（中国）模块授权总代理商-高压变频器经销商
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

产品详情

我司长期***供应产品：西门子授权代理商优点详尽详细如下：

- 1、 SIMATIC , PLC、 S7-200、 S7-300、 S7-400、 S7-1200,S7-1500,S7-200SMART,S7-200CN,ET200
- 2、 逻辑思维控制器 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等
- 3、 SITOP 系列产品可调稳压电源 24V DC 1.3A、 3A、 10A、 20A、 40A
- 4、 HMI 触摸液晶屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、 可调稳压电源传动系统
- 5、 变频调速器MICROMASTER系列产品：MM、 MM420、 MM430、 MM440、 G110 , G120,V20,V90,ECO MIDASTER系列产品：MDV 6SE70系列产品（FC、 VC、 SC）
- 6、 全源数据直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70 系列产品SIEMENS 加工中心 直流伺服电机
- 7、 840D、 802S/C、 802SL、 828D 801D：6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,
- 8、 伺服驱动：6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

西门子电机会发热的21种原因

- 1、 室温过高

- 2、散热不良
- 3、过载
- 4、过压欠压或电压不平衡
- 5、频繁起停或频繁正反转
- 6、缺相
- 7、风扇坏或进出风口堵
- 8、轴承缺油
- 9、机械卡住堵转
- 10、负载转动惯量过大启动时间过长
- 11、匝间短路
- 12、新电机内部接线有误
- 13、星三角接线有误
- 14、星三角或自偶降压启动负载重启动时间长或因故障未正常转换
- 15、电机受潮
- 16、鼠笼式异步电机转子断条
- 17、绕线式异步电机转子绕组断线或电阻不平衡
- 18、转子扫膛
- 19、电源谐波过大,例如附近有大型整流设备,高频设备等
- 20、多次维修的电机铁心磁通减小
- 21、有些电机绕线工艺差

电机发热故障原因分析方法：

在分析电机发热故障时，用非接触式的红外线温度计，或万用表的温度测量挡位（带温度测量的万用表），测量电机端盖的温度超过环境温度25℃以上时，表明电机的温升已经超出了正常范围，一般电机的温升应在20℃以下。

电机发热的直接原因是由于电流大引起的。电机电流 I ，电机的输入电动势 E_1 ，电机旋转的感生电动势（又叫反电动势） E_2 ，与电机线圈电阻 R 之间的关系是： $I = (E_1 - E_2) \div R$ ， I 增大，说明 R 变小或 E_2 减小了。 R 变小一般是线圈短路或开路引起的。 E_2 减小一般是磁钢退磁引起的或者是线圈短路、开路引起的。