

西门子6RA80故障报警F60066维修

产品名称	西门子6RA80故障报警F60066维修
公司名称	上海迪昊自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:快速维修专家 6RA80:西门子直流驱动器维修 德国:德国西门子维修
公司地址	上海市金山区漕泾镇致富路7号9幢125室（注册地址）
联系电话	15221690326 18202126385

产品详情

西门子6RA80故障报警F60066维修，F60066 (N, A) 装置和传感器的通讯失败信号重要性：%1驱动体：DC_CTRL反应：OFF2 (OFF1, OFF3, 无)应答：立即原因：装置在检测风扇转速和温度传感器时出现异常。故障值（r0949, 十进制）：1: 没有接收到数据。2: 没有切换风扇监控或温度传感器。

??? ??????????????/ ????

西门子6RA80直流调速器概述

SINAMICS DC MASTER 是西门子生产的新一代直流调速器。SINAMICS DC MASTER 这名称简称为：SINAMICS DCM – 体现了新一代产品的强大。它把上一代产品 SIMOREG DC-MASTER 的优势与 SINAMICS 系列的优点结合在了一起。

在质量、可靠性和功能性方面，SINAMICS DC MASTER 是首屈一指的。实际上，在功能方面，它提供了新功能，而且集成了上一代产品的有用功能。

SINAMICS DC MASTER是 SINAMICS 系列的新成员，它把许多以交流技术而闻名的 SINAMICS 工具和组件用到了直流技术上。对于标准的闭环控制，该直流调速器配备了标准的调速器控制装置(标准 CUD)。对于要求更高计算性能和接口的应用，系统可以通过增加调速器控制装置(高级 CUD)的方式进行扩展。

该直流调速器属于 SINAMICS DC MASTER 系列，它把开环和闭环控制与电源装置组合到了一个装置上，并且由于其紧凑的机构、节省空间的外形设计而与众不同。

可以提供 AOP30 高级操作员界面和 BOP20 数字操作员面板用于试运行和本地操作员控制。

CUD 的接口和数字输入/输出的数量可以使用附加模块增加——例如 TM15 和 TM31 终端模块。

西门子6RA80直流调速器技术数据

简述功率范围：6.3 到2508kW

额定直流电流：15到3000A

额定供电电压：3-ph.400 - 950 VAC

额定直流励磁电流：3到40A(可选配:85 A)

额定频率：45 - 65 Hz

防护等级：IP00

储存和运输温度：-40 - +70 ° C

符合标准：IEC, EN, DIN, VDE, UL,

cULus, NEMA, UL 508 C, GOST

操作：2 象限和 4 象限

西门子6RA80直流调速器特点

标配 PROFIBUS , 可以选配 PROFINET

控制装置的派生版

励磁电源供电符合现场要求

24 V DC 电子装置电源

电源装置与相应的地绝缘

标准版和驱动器控制图上集成了免费的功能块

可以使用 SINAMICS 组件扩展功能

可以连接到单相线路供电上

涂层模块和镀镍铜母线

西门子直流调速器维修,西门子变频器维修,西门子NCU维修,西门子S120维修,西门子数控机床维修,西门子操作面板维修,西门子电源模块维修,西门子电源维修,西门子轴卡维修,西门子驱动模块维修,西门子驱动器维修,西门子数控电源维修,西门子软起动器维修,西门子PLC维修,西门子伺服驱动器维修,西门子伺服控制器维修,西门子PCU50维修,PCU工控机维修,西门子CPU维修,西门子PC677B维修,西门子PC670维修,西门子PC877维修,西门子IPC547维修,西门子6RA80维修,西门子6RA70维修,西门子工业电脑维修,西门子工业显示

器维修,西门子伺服马达维修,西门子电路板维修,西门子电源板维修,西门子主板维修,西门子驱动板维修,西门子功率模块维修,西门子主机维修,西门子设备专业维修