

上海西门子维修6RA7075开机报故障F001

产品名称	上海西门子维修6RA7075开机报故障F001
公司名称	上海龙锡机电设备中心
价格	888.00/台
规格参数	西门子:6RA7075 重量:15公斤 德国:慕尼黑
公司地址	上海市松江区强业路951弄B205
联系电话	13621872316 13621872316

产品详情

概述维修电话13621872316李工

- 用于S7-300/ET 200M的负载电源
- 用于将市电电压转换为所需的24VDC工作电压
- 输出电流为 2A、5A 或 10A
- 6ES7307-1BA00-0AA0 PS307，电源模块，120/230VAC 输入，24VDC 输出，2A
- 6ES7307-1EA00-0AA0 PS307，电源模块，120/230VAC 输入，24VDC 输出，5A
- 6ES7307-1KA00-0AA0 PS307，电源模块，120/230VAC 输入，24VDC 输出，10A

应用

S7-300/ET 200M 需要 24V DC 电源。

SITOP 负载电源把 120/230 VAC 线路电压转换到所需的 24 VDC 工作电压。

这些模块可利用外部电压为S7-300/ET200M以及传感器和执行器供电。

久经验证的SIMATIC S7-300电源，既可以与PS-CPU连接，也可以卡装到S7母排上。

设计

负载电源模块安装在 CPU/IM 361/IM153（插槽1）左边的 DIN 导轨上。

通过所提供的电源连接器连接到 CPU/IM 361/IM153 上。

该模板的前面板包括：

- 输出电压指示灯:一个 LED 显示 24 VDC 输出电压。
- 线路电压选择开关:可以通过带保护罩的开关选择输入电压：120 VAC 或 230 V AC。
- 24 VDC 输出电压的 On/off 开关；

前面板上通过盖板保护的还有：

- 接线端子:这些端子用于连接输入电压电缆、输出电压电缆和接地导线。

负载电源也可安装在 35 mm 的标准导轨上（EN 50 022），这需要下述安装适配器：

· PS 307-1B 和 PS 307-1E 各需一个适配器

· PS 307-1K 需2个适配器

电源模板:6ES7307-1BA00-0AA0 电源模块(2A)6ES7307-1EA01-0AA0 电源模块(5A)6ES7307-1KA01-0AA0 电源模块(10A)CPU : 6ES7312-1AE13-0AB0 CPU312 , 16K内存6ES7312-5BE03-0AB0 CPU312C , 16K内存6ES7313-5BF03-0AB0 CPU313C , 32K内存6ES7313-6BF03-0AB0 CPU313C-2PTP , 32K内存6ES7313-6CF03-0AB0 CPU313C-2DP , 32K内存6ES7314-1AG13-0AB0 CPU314,48K内存6ES7314-6BG03-0AB0 CPU314C-2PTP6ES7314-6CG03-0AB0 CPU314C-2DP6ES7315-2AG10-0AB0 CPU315-2DP, 128K内存6ES7315-6FF01-0AB0 CPU315F-2DP,192K内存6ES7317-2AJ10-0AB0 CPU317-2DP,512K内存6ES7317-2EJ10-0AB0 CPU317-2PN/DP,512K内存6ES7317-6FF00-0AB0 CPU317F-2DP,512K内存6ES7317-6TJ10-0AB0 CPU317T-2DP技术型,512K内存内存卡:6ES7953-8LF11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡 64kByte(MMC)6ES7953-8LG11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡128KByte(MMC)6ES7953-8LJ11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡512KByte(MMC)6ES7953-8LL11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡2MByte(MMC)6ES7953-8LM11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡4MByte(MMC)6ES7953-8LP11-0AA0 SIMATIC Micro内存卡8MByte(MMC)6ES7951-0KD00-0AA0 FEPRO M 内存卡16K6ES7951-0KE00-0AA0 FEPRO M 内存卡32K6ES7951-0KF00-0AA0 FEPRO M 内存卡64K6ES7951-0KG00-0AA0 FEPRO M 内存卡128K6ES7971-1AA00-0AA0 锂电池 3.6V/0.95AH开关量模板:6ES7321-1BH02-0AA0 开入模块 (16点 , 24VDC) 6ES7321-1BH50-0AA0 开???模块 (16点 , 24VDC , 源输入) 6ES7321-1BL00-0AA0 开入模块 (32点 , 24VDC) 6ES7321-7BH01-0AB0 开入模块 (16点 , 24VDC , 诊断能力) 6ES7321-1EL00-0AA0 开入模块 (32点 , 120VAC) 6ES7321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点 , 120/230VAC) 6ES7321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点 , 120/230VAC) 6ES7322-1BH01-0AA0 开出模块 (16点 , 24VDC) 6ES7322-5GH00-0AB0 开出模块 (16点 , 24VDC , 独立接点 , 故障保护) 6ES7322-1BL00-0AA0 开出模块 (32点 , 24VDC) 6ES7322-1FL00-0AA0 开出模块 (32点 , 120VAC/230VAC) 6ES7322-1BF01-0AA0 开出模块 (8点 , 24VDC , 2A) 6ES7322-1FF01-0AA0 开出模块 (8点 , 120V/230VAC) 6ES7322-5FF00-0AB0 开出模块 (8点 , 120V/230VAC , 独立接点) 6ES7322-1HF01-0AA0 开出模块 (8点,继电器,2A) 6ES7322-1HF10-0AA0 开出模块 (8点,继电器,5A , 独立接点) 6ES7322-1HH01-0AA0 开出模块(16点,

继电器)6ES7322-5HF00-0AB0 开出模块 (8点,继电器,5A , 故障保护) 6ES7322-1FH00-0AA0 开出模块 (16点 , 120V/230VAC) 6ES7323-1BH01-0AA0 8点输入 , 24VDC ; 8点输出 , 24VDC模块6ES7323-1BL00-0AA0 16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块模拟量模板 : 6ES7331-7KF02-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 多种信号)6ES7331-7KB02-0AB0 模拟量输入模块(2路 , 多种信号)6ES7331-7NF00-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 15位精度)6ES7331-7HF01-0AB0 模拟量输入模块(8路 , 14位精度 , 快速)6ES7331-1KF01-0AB0 模拟量输入模块(8路, 13位精度)6ES7331-7PF01-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电阻6ES7331-7PF11-0AB0 8路模拟量输入,16位,热电偶6ES7332-5HD01-0AB0 模拟输出模块(4路)6ES7332-5HB01-0AB0 模拟输出模块(2路)6ES7332-5HF00-0AB0 模拟输出模块(8路)6ES7332-7ND02-0AB0 模拟量输出模块(4路 , 15位精度)6ES7334-0KE00-0AB0 模拟量输入(4路RTD)/模拟量输出 (2路) 6ES7334-0CE01-0AA0 模拟量输入(4路)/模拟量输出 (2路) 附件 : 6ES7365-0BA01-0AA0 IM365接口模块6ES7360-3AA01-0AA0 IM360接口模块6ES7361-3CA01-0AA0 IM361接口模块6ES7368-3BB01-0AA0 连接电缆 (1米)6ES7368-3BC51-0AA0 连接电缆 (2.5米)6ES7368-3BF01-0AA0 连接电缆 (5米)6ES7368-3CB01-0AA0 连接电缆 (10米)6ES7390-1AE80-0AA0 导轨(480mm)6ES7390-1AF30-0AA0 导轨(530mm)6ES7390-1AJ30-0AA0 导轨(830mm)6ES7390-1BC00-0AA0 导轨(2000mm)6ES7392-1AJ00-0AA0 20针前连接器6ES7392-1AM00-0AA0 40针前连接器功能模板 : 6ES7350-1AH03-0AE0 FM350-1 计数器功能模块6ES7350-2AH00-0AE0 FM350-2 计数器功能模块6ES7351-1AH01-0AE0 FM351 定位功能模块6ES7352-1AH01-0AE0 FM352 电子凸轮控制器6ES7352-1AH00-8BG0 组态软件包6ES7353-1AH01-0AE0 步进电机定位模块6ES7354-1AH01-0AE0 FM354 伺服电机定位模块6ES7355-0VH10-0AE0 FM355C 闭环控制模块6ES7355-0VH00-8BA0 组态软件包6ES7355-1VH10-0AE0 FM355S 闭环控制系统6ES7355-2CH00-0AE0 FM355-2C 闭环控制模块6ES7355-2SH00-0AE0 FM355-2S 闭环控制模块6ES7357-4AH01-0AE0 FM357-2多轴定位模块6ES7357-4AH03-3AE0 FM357-2L 系统固件单独许可证6ES7357-4BH03-3AE0 FM357-2XL 系统固件单独许可证6ES7338-4BC01-0AB0 SM338位置输入模块6ES7352-5AH00-0AE0 FM352-5高速布尔处理器6ES7352-5AH00-7XG0 FM352-5功能软件包通讯模板 : 6ES7340-1AH01-0AE0 CP340 通讯处理器 (RS232) 6ES7340-1BH02-0AE0 CP340 通讯处理器 (20mA/TTY) 6ES7340-1CH02-0AE0 CP340 通讯处理器 (RS485/RS422) 6ES7341-1AH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (RS232) 6ES7341-1BH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (20mA/TTY) 6ES7341-1CH01-0AE0 CP341 通讯处理器 (RS485/RS422) 6ES73

41-1AH00-8BA0 CP341 通讯模块配置软件包6ES7870-1AA01-0YA0 可装载驱动 MOD
BUS RTU 主站6ES7870-1AB01-0YA0 可装载驱动 MODBUS RTU 从站6GK7342-5
DA02-0XE0 CP342-5通讯模块6GK7342-5DF00-0XE0 CP342-5 光纤通讯模块6GK7343-5F
A01-0XE0 CP343-5通讯模块6GK7343-1EX11-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块6GK7343-1
EX21-0XE0 CP343-1 以太网通讯模块6GK7343-1GX20-0XE0 CP343-1 IT 以太网通讯
模块6GK7343-1HX00-0XE0 CP343-1PN PROFINET以太网通讯模块