

2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权江苏徐州市总代理

产品名称	2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权江苏徐州市总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）
联系电话	13510737515 13185520415

产品详情

2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权江苏徐州市总代理

6ES7288-3AR02-0AA0，EM AR02，热电阻输入模块，2通道

6ES7288-5CM01-0AA0，SB CM01，通信信号板，RS485/RS232

6ES7288-5DT04-0AA0，SB DT04，数字量扩展信号板，2 x 24 V DC 输入/2 x 24 V DC 输出

6ES7288-5A, SB AQ01, 模拟量扩展信号板, 1 x 12 位模拟量输出

6AV6648-0BC11-3AX0, Smart 700 IE, 7 寸, 64 K 色真彩显示, 集成以太网接口

6AV6648-0BE11-3AX0, Smart 1000 IE, 10.2 寸, 64 K 色真彩显示, 集成以太网接口

轻故障包括：变压器超温报警、柜温超温报警、柜门打开、单元旁路，系统对轻故障不作记忆处理，仅有故障指示，故障消失后报警自动消除。变频器运行中出现轻故障报警，系统不会停机。停机时出现轻故障报警，变频器可以继续启动运行。

3.重故障具体都有哪些?

系统发生下列故障时,按照重故障处理，并在监视器左上角显示重故障类型：外部故障、变压器过热、柜温过热、单元故障、变频器过流、高压失电、接口板故障、控制器不通讯、接口板不通讯、电机过载、参数错误、主控板故障。单元故障包括：熔断器故障、单元过热、驱动故障、光纤故障、单元过压。外部故障必须先解除高压分断(柜门按钮或外部接点)状态再系统复位，才能使系统恢复到正常状态;除外部

故障以外的重故障发生后，直接系统复位即可使系统恢复到正常状态，但在再次上电前一定要找出故障原因。单元故障发生后，只有再次上高压电源方能检测到单元状态。若故障较难分析且无法确定能否二次上高压时，请向厂商咨询。注意：切忌在未查明故障原因前贸然二次上电，否则可能严重损坏变频器!