

# 西门子PLC模块6ES7522-1BH01-0AB0代理商

产品名称	西门子PLC模块6ES7522-1BH01-0AB0代理商
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄117号4楼
联系电话	18016432111 18016432111

## 产品详情

6ES75221BH010AB0DQ 16：数字量输出模块，晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块，不含前连接器6ES7522-1BH01-0AB0(EAN: 4047623405931 / UPC: 804766234163)S7-1500, DQ 16X24V DC/0.5A HF

### 产品信息细节

### 技术数据

### CAx数据

### 技术数据

SIMATIC S7-1500，数字量输出模块 DQ16xDC 24V/0.5A HF；16 通道分成组，每组 8；4A 每组；单通道诊断；替换值: 开关操作循环计数器用于连接的执行器。模块支持安全断开负载组至 SIL2 根据 ENIEC 62061:2021 和 Category 3 / PL d 根据 EN ISO 13849-1:2015。前连接器（螺钉型接线端子或直插式）单独订货一般信息产品类型标志驱动CLiQ 16x24VDC/0.5A 高频硬件功能状态FS02 以上版本固件版本V1.1.0 可更新固件是产品功能 I&M 数据是; I&M0 至 I&M3 时钟同步模式是按优先级启动是附带程序包的 STEP 7 TIA 端口，可组态 / 已集成，自版本V13 SP1 / - STEP 7 可组态/ 已集成，自版本V5.5 SP3 / - PROFIBUS 版本 GSD 版 / GSD 修订版以上V1.0 / V5.1 PROFINET 版本 GSD 版 / GSD 修订版以上v2.3 / -运行模式 DQ是 带节能功能的 DQ否 PWM否 凸轮控制（比较值转换）否 过采样否 MSO是 集成操作循环计数器是电源电压额定值 (DC)24 V允许范围，下限 (DC)19.2 V允许范围，上限 (DC)28.8 V反极性保护是; 通过每组 7 A 的内部保险丝输入电流耗用 电流，大值30 mA输出电压 / 标题额定值 (DC)24 V功率来自背板总线的功率输出1.1 W功率损失功率损失，典型值2 W数字输出数字输出类型晶体管数字输出端数量16P

开关是可编程的数字输出端是短路保护是; 电子脉冲 响应阈, 典型值1 A感应式关闭电压的限制L+ (-53 V)控制数字输入是输出端的通断能力 电阻负载时的大值0.5 A  
照明负载时的大值5 W负载电阻范围 下限48 上限12 k输出电压 对于信号“1”, 小值L+ (-0.8 V)输出电流 对于信号“1”的额定值0.5 A 针对信号“1”的允许范围, 大值0.5 A  
针对信号“0”的剩余电流, 大值0.5 mA电阻负载时的输出延迟 从“0”到“1”, 大值100 s 从“1”到“0”, 大值500 s两个输出端并联 用于逻辑连接是 用于增加功率否  
用于冗余控制负载是开关频率 电阻负载时的大值100 Hz 电感负载时的大值0.5 Hz; 符合 IEC 60947-5-1, DC-13 照明负载时的大值10 Hz输出端的总电流 每个通道的大电流0.5 A;  
参见手册中的附加说明 每个组的大电流4 A; 参见手册中的附加说明 每个模块的大电流8 A;  
参见手册中的附加说明导线长度 屏蔽, 大值1 000 m  
未屏蔽, 大值600 m等时模式加工时间和激活时间 (TWA) 小值70 s总线循环时间 (TDP)  
小值250 s报警/诊断/状态信息诊断功能是可接入替代值是报警 诊断报警是 维护报警是诊断  
电源电压监控是 断线是 短路是 累积故障是诊断显示 LED RUN LED是; 绿色 LED ERROR LED是; 红色 LED MAINT LED是; 黄色 LED 电源电压监控 (PWR-LED)是; 绿色 LED  
通道状态显示是; 绿色 LED 用于通道诊断是; 红色 LED 用于模块诊断是; 红色  
LED电位隔离通道的电势分离 在通道之间否 在通道之间, 分组点数8  
在通道和背板总线之间是绝缘绝缘测试, 使用707 V  
DC (测试类型) 标准、许可、证书适用于安全功能否适用于安全关断标准组件是; FS02  
以上版本安全关断标准组件可达到的大安全等级 性能等级符合 ISO 13849-1PL d 类别符合 ISO 13849-13类 符合 IEC 62061 的 SILSIL 2环境要求运行中的环境温度 水平安装, 小值-30 °C; FS03  
以上版本 水平安装, 大值60 °C 垂直安装, 小值-30 °C; FS03 以上版本  
垂直安装, 大值40 °C参考海平面的运行高度 大海拔安装高度5 000 m; 安装高度 > 2000 m  
时受限, 参见手册尺寸宽度35 mm高度147 mm深度129 mm重量重量, 约230 g

6AG11934CB707AA06ES71934CB700AA06AG11934CD202AA06ES71934CD200AA06AG11934CD302AA06ES71934CD300AA06AG11934CE102AA06ES71934CE100AA06AG11934CF507AA06ES71934CF500AA06AG11934CG302AA06ES71934CG300AA06AG11934CL307AA06ES71934CL300AA06AG11384FA052AB06ES71384FA050AB06AG11384FB042AB06ES71384FB040AB06AG11555AA002AC06ES71555AA000AC06AG11555AA017AB06ES71555AA010AB06AG11555BA002AB06ES71555BA000AB06AG21555AA001AC06ES71555AA000AC06AG21555AA014AB06ES71555AA010AB06AG11531AA032XB06ES71531AA030XB06AG11532BA107XB06ES71532BA100XB06AG11957HA002XA06ES71957HA000XA06AG11957HB007XA06ES71957HB000XA06AG11957HC002XA06ES71957HC000XA06AG11957HD102XA06ES71957HD100XA06AG11534AA017XB06ES71534AA010XB06AG11534BA007XB06ES71534BA000XB06AG11957HG002XA06ES71957HG000XA06AG11532BA102XY06ES71532BA100XB0MLFBBasedOnType6AG19720AB014XA06ES79720AB010XA06AG19720AA027XA06ES79720AA020XA06AG19720DA002AA06ES79720DA000AA0MLFBBasedOnType6AG16200AA007AA06BK16200AA000AA06AG21583AD104XA06ES71583AD100XA06AG26200AA004AA06BK16200AA000AA06AG26230AA004AA06BK16230AA000AA0MLFBBasedOnType6AG12440BB122FA06SL32440BB121FA06AG12440BB122PA16SL32440BB121PA16AG12440BB122BA16SL32440BB121BA16AG12101PE142UL16SL32101PE143UL16AG12101PE182UL16SL32101PE180UL16AG12101PE212UL06SL32101PE218UL06AG12101PE232UL06SL32101PE233UL06AG12101PE262AL06SL32101PE260AL06AG12101PE262UL06SL32101PE260UL06AG12101PE282AL06SL32101PE288AL06AG12101PE282UL06SL32101PE288UL06AG12101PE312AL06SL32101PE315AL06AG12101PE312UL06SL32101PE315UL06AG12101PE322AL06SL32101PE325UL06AG12550AA002JA26SL32550AA004JA26AG10401LA002AA06SL30401LA000AA06AG10401LA012AA06SL30401LA010AA06AG10550AA002BA06SL30550AA004BA0