

西门子FM452凸齿轮模块6ES7452-1AH00-0AE0代理商

产品名称	西门子FM452凸齿轮模块6ES7452-1AH00-0AE0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

6ES74521AH000AE0FM452 电子凸轮控制器模块，含配置软件 CD6ES7452-1AH00-0AE0(EAN: 4025515129417 / UPC: 662643183634)SIMATIC S7-400, FM 452

产品信息细节

技术数据

CAx数据

技术数据

SIMATIC S7-400,凸轮控制器 FM 452，电子包括项目组态包在 CD 上电源电压额定值 (DC)24 V输入电流耗用电流，大值500 mA传感器供电5 V 传感器供电 5 V是输出电流，大值300 mA 导线长度，大值32 m24 V 传感器供电 24 V是输出电流，大值300 mA 导线长度，大值100 m功率损失功率损失，典型值8.1 W数字输入数字输入端数量11功能基准点开关，浮动实际值记录/长度测量，制动释放，释放轨迹输出编号 3 至 10输入电压额定值 (DC)24 V 对于信号“0” -28.8... +5V 对于信号“1” +11 至 +28.8V输入电流对于信号“0”，大值（允许的闭路电流）2 mA对于信号“1”，典型值9 mA数字输出数字输出端数量16功能凸轮轨迹短路保护是输出电压 额定值 (DC)24 V 对于信号“1”，小值UP -0.8 V输出电流 针对信号“1”的允许范围 0 至 55，大值600 mA; Up 大值时 针对信号“0”的剩余电流，大值0.5 mA传感器可连接传感器增量编码器（对称）是 增量编码器（非对称）是 编码器 (SSI)是 双线传感器是传感器信号，增量编码器（对称） 轨迹标记信号A，非 A，B，非 B

零点标记信号N, 非 N 输入电压5 V 差动信号 (物理 RS 422)
输入频率, 大值1 MHz传感器信号, 增量编码器 (非对称) 轨迹标记信号A, B 零点标记信号N
输入电压24 V 输入频率, 大值50 kHz; 导线长度 25 m 时 50 kHz; 导线长度 100 m 时 25
kHz传感器信号, 编码器 (SSI) 输入信号5 V 差动信号 (物理 RS 422) 数据信号DATA, 非 DATA
时钟信号CL, notCL 报文长度, 可参数化设置13 或 25 位串行 脉冲重复频率, 大值1 MHz
格雷码1 屏蔽导线长度, 大值300 m; 大 125 kHz 时电位隔离数字输入电位隔离
数字输入电位隔离否数字输出电位隔离 数字输出电位隔离否环境要求运行中的环境温度
小值0 °C 大值55 °C运输/储存时的环境温度 小值-40 °C
大值70 °C连接技术需要的前置插头1x 48
针尺寸宽度25 mm高度290 mm深度210 mm重量重量, 约650 g

6AV21252JB030AX0SIMATIC HMI KTP900 移动面板, 9寸宽屏1600万色显示, 分辨率800 X 480, 触摸 +
按键操作, 8个功能按键, 1 X PROFINET/工业以太网接口, 1 X SD存储卡槽, 1 X
USB接口, TIA博途WinCC Comfort V13 SP1或更高版本组态6AV21252JB230AX0SIMATIC HMI KTP900F
故障安全移动面板, 9寸宽屏1600万色显示, 分辨率800 X 480, 触摸 + 按键操作, 8个功能按键, 1 X
PROFINET/工业以太网接口, 1 X SD存储卡槽, 1 X
USB接口, 集成确认按钮和紧急停止按钮, TIA博途WinCC Comfort V13 SP1或更高版本组态6AV21252AE0
30AX0第二代移动面板接线盒, 紧凑型, 控制柜安装, 支持PROFINET和PROFISAFE连接, 支持安全继电器
连接, 连接点自动识别6AV21252AE130AX0第二代移动面板接线盒, 标准型, 墙面固定安装, 支持PRO
FINET和PROFISAFE连接, 支持安全继电器连接, 连接点自动识别, 集成交换机6AV21252AE230AX0第二
代移动面板接线盒, 型, 墙面固定安装, 支持PROFINET和PROFISAFE连接, 支持安全继电器连接, 集
成安全急停回路, 连接点自动识别, 集成交换机, MRP客户端, IRT6AV21815AF020AX0第二代移动面板
连接电缆, 长度2米6AV21815AF050AX0第二代移动面板连接电缆, 长度5米6AV21815AF080AX0第二代移
动面板连接电缆, 长度8米6AV21815AF100AX0第二代移动面板连接电缆, 长度10米6AV21815AF150AX0第
二代移动面板连接电缆, 长度15米6AV21815AF200AX0第二代移动面板连接电缆, 长度20米6AV21815AF2
50AX0第二代移动面板连接电缆, 长度25米6AV21815AG800AX0第二代移动面板安装挂架, 用于安装: K
TP400F MOBILE, KTP700 MOBILE, KTP700F MOBILE, KTP900 MOBILE, KTP900F MOBILE
6AV21232DB030AX0新一代精简面板KTP400, 按键+触摸操作, 4寸 6.5万色显示,
集成Profinet接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV21232GA030AX0新一代精简面板KTP700, 按键+触摸操作, 7寸 6.5万色显示,
集成Profibus DP接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV21232GB030AX0新一代精简面板KTP700, 按键+触摸操作, 7寸 6.5万色显示,
集成Profinet接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV21232JB030AX0新一代精简面板KTP900, 按键+触摸操作, 9寸 6.5万色显示,
集成Profinet接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV21232MA030AX0新一代精简面板KTP1200, 按键+触摸操作, 12寸
6.5万色显示, 集成Profibus DP接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV21232MB030AX0新一代精简面板KTP1200, 按键+触摸操作, 12寸
6.5万色显示, 集成Profinet接口, WinCC Basic V13/Step 7
V13或更高版本组态6AV66470AH113AX0KP300 PN 精简面板 3.6 寸, 单色, 10 个功能键 / 10
个系统键, 以太网接口6AV66470AJ113AX0KP400 PN 彩色 精简面板4.3 寸, 256 色, 8
个功能键, 以太网接口6AV36883AY360AX0KP8 PN, 8 个功能键, LED 背光照明, 可设置不同颜色, 2
个 PROFINET 接口, 8个可组态DI/DO6AV36883AF370AX0KP8F PN, 8 个功能键, LED
背光照明, 可设置不同颜色, 2 个 PROFINET 接口, 支持
PROFISafe, 8个可组态DI/DO, 2路故障安全输入6AV36883EH470AX0KP32F PN, 32 个功能键, LED
背光照明, 可设置不同颜色, 2 个 PROFINET 接口, 支持 PROFISafe, 16DI+16DI/DO, 4路故障安全输入6
AV66713XY384AX0适用于KP8的12针连接插头, 每包10个6AV66713XY484AX0适用于KP8F的16针连接插头
, 每包10个6AV66713XY584AX0适用于KP32F的24针连接插头, 每包4个