

# 西门子TP177B触摸屏6AV6642-0BC01-1AX0代理商

产品名称	西门子TP177B触摸屏6AV6642-0BC01-1AX0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

6AV6642-0BC01-1AX0TP 177B DP 单色 5.7英寸6AV6642-0BC01-1AX0TP177B DP MONO

### 产品信息细节

### 技术数据

### 后续产品

### 技术数据

\*\*\*备件\*\*\* SIMATIC Touchpanel TP 177B DP 蓝色 模式 STN-Display MPI-/PROFIBUS-DP-Protokoll  
RS485-/RS422-/USB 接口 打印机 插槽用于 MMC 可项目组态 mit WinCC flexible  
2005一般信息用户自定义配置是显示显示屏规格STN屏幕对角线5.7 in彩色显示器否颜色数量4;  
蓝度级分辨率(像素) 水平图像分辨率320 Pixel 垂直图像分辨率240 Pixel背光灯 MTBF  
背景照明(温度为 25 °C 时) 50 000 h操作元件操作元件触摸屏键盘字体 系统按键是  
数字键盘是 字母数字键盘是 十六进制键盘是 多按键操作否触摸屏 触摸屏规格是;  
模拟, 阻性连接方式 鼠标 / 键盘 / 条形码读取器的连接方式USB / USB /  
-安装方式/安装安装位置垂直无外部通风时的大允许倾斜角度35 ° 处理器处理器类型RISC 32 位, 200  
MHz存储器存储器类型闪存/RAM用于用户数据的可用存储器2 048 kbyte时间时钟  
类型硬件时钟, 可同步, 未缓冲 缓存否 可同步是接口接口/总线类型RS 232 可选, 1x RS 422, 1x RS  
485 (大 12 MBit/s) 工业以太网接口数量0RS 485 接口数量1RS 422 接口数量1USB 接口数量1; 高至 1 GBPC  
卡插槽否CF 卡插槽否多媒体卡/SD 卡插槽1x 多媒体卡插槽, 大为 128  
MB防护等级和防护类别IP (正面) IP65IP (背面) IP20NEMA (正面) NEMA 4, NEMA 4x, NEMA 12

(已安装) 标准、许可、证书资格证明CE, GL, ABS, BV, DNV, LRS, PRS, FM Class I Div. 2, UL, CSA, cULus, EX-Zone 2/22, Gost-R, C-TICK, NEMA 4, NEMA 4x, NEMA 12cULus是在防爆区域使用 ATEX 区域2是 ATEX 区域22是 FM I类2级是船舶建造许可 德国劳埃德船级社(GL)是 美国船舶检验局(ABS)是 必维国际检验集团(BV)是 挪威船级社(DNV)是 英国劳氏船级社(LRS)是 波兰船级社(PRS)是环境要求运输/储存时的环境温度 小值-20 °C 大值60 °C相对空气湿度 操作, 大值90 %操作系统预安装的操作系统Windows CE组态消息显示是报文系统(包括缓冲器和应答器)是过程值显示(输出)是可规定过程值(输入)是方案管理是组态软件 组态工具2005以上版本的WinCC flexible Compact(单独涉及)语言在线语言 联机/运行时间语言数量16语言 每个项目的语言32WinCC下的功能性(TIA Portal)库是任务计划器是帮助系统是 每个信息文本的字符数70消息系统 消息类别数量32 消息数量2 000 位消息是一位消息数量2 000 模拟消息是一位模拟消息数量2 000 报警S报文发送方法否 系统消息HMI是PLC系统消息是 更多系统消息(SIMATIC S7、Sinumerik、Simotion...)否 行1 每条消息的字符数80 每条消息的过程值数量8 确认组—确认组数量99 消息指示器是声音反馈否 个/后一个值是方案管理 配方数量100 每个配方的数据集200 每个数据集的条目200 配方存储器32 kb 集成闪存, 可扩展变量 每台设备的变量数1 000 每幅图像的变量数50 变量数量1 000 初始值1 000 日期和时间类型1 000 临界值是 多路复用是 结构否画面 可组态的图片数量500 窗口/默认是 可组态的启动图像是 通过PLC选择图像是 PLC 中的图像编号是图片对象 文本对象2500个文本元素 每幅图像的输入/输出区数量50 日期/时间区数量30 图像内容目录否 跳回是 图形对象位图, 图标, 图标(满屏), 矢量图— 图标500—图标(满屏)50复杂图片对象 状态/控制在SIMATIC S7中 动态对象曲线图, 条形图, 幻灯片, 模拟显示, 隐藏式按键—每个项目的对象数量500— 每幅图像的数量5 方法走向 条形图—每幅图像的条数5 滑动式调节器—每幅图像滚动条数量0 指示仪器—每幅图像的模拟显示数量0 临界值线是 字母数字域数量1 000— 每幅图像的字母数字域100 数字域数量1 000—每幅图像的数字域100 密码域数量1 000 每个项目的可见开关数量1 000—每幅图像的可见开关数量100—每幅图像的不可见开关100 每个项目的状态开关数量1 000—每幅图像的状态开关数量100 每个项目的选择开关数量1 000— 每幅图像的选择开关100 每个项目的十进制开关数量0—每幅图像的十进制开关0 每个项目的指示灯数量1 000—每幅图像的指示灯100动态对象的属性 颜色改变是 移动X/Y是 隐藏是 旋转角度否列表 每个项目的文字列表数量300 每幅图像的文字列表数量10 每个文本列表的条目数量30 每个项目的图形列表数量100 每幅图像的图形列表数量10 每个图形列表的条目数30安全性 用户组数量50 用户权限数量32 密码导出/导入是数据传输支持 CF卡否通过打印机记录 记录/打印消息, 报告(层协议), 硬拷贝传送(上传/下载) 组态传送MPI/PROFIBUS DP, USB, 以太网, 借助外部存储媒介, 自动识别传输过程连接 连接到控制器S5, S7-200, S7-300/400, WinAC, SINUMERIK, SIMOTION, AllenBradley(DF1), Mitsubishi (FX), Telemecanique(校准), Modicon(Modbus), 更多外部驱动程序参见章节“系统耦合” S7-200是—PPI(点对点)是—PPI网络否—MPI是—PROFIBUS DP是—以太网否 S7-300/400是— MPI是—PROFIBUS DP是—PROFINET否 S5是—串行否—PROFIBUS DP是 TI 505否 Allen Bradley (DF1)是 Allen Bradley (DF485)否 Mitsubishi (FX)是 Telemecanique (ADJUST)是 OMRON (LINK/Multilink)否 Modicon (Modbus)是功能 按键重复否 TAB顺序是 计算功能是 动画是 菜单树编辑器是 单元切换否服务工具/组态工具 清屏是 触摸校准是 备份/恢复是 模拟是 设备转换是 增量传送是 监测电池和存储器的功能是 跟踪(操作档案)否可扩展性/开放性 打开平台程序是外设/选项外设打印机SIMATIC HMI MM 存储卡: 多媒体存储卡是可装载的附加软件元件是尺寸外壳正面宽度212 mm外壳正面高度156 mm安装深度46 mm重量重量(不含包装)0.8 kg其他免费热线是

PROFIBUS网络部件: 6AV6643-0CD01-1AX1网卡及电缆6ES7 972-0CB20-0XA0USB接口编程适配器(USB接口编程电缆)

新型号: 6GK1571-0BA00-0AA06ES7 972-0CB35-0XA0TS适配器II 用于调制解调器远程服务6ES7 972-0CC35-0XA0TS适配器II 用于ISDN 远程服务6GK1

561-1AA01CP5611网卡(PCI总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP)6GK1

551-2AA00CP5512网卡(PCMCIA总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP,笔记本电脑用,32BIT)6GK1  
561-3AA01CP5613网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)6GK1  
561-3FA00CP5613光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)6GK1  
561-4AA01CP5614网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站/从站)6GK1 561-4FA00CP5614光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站/从站)6GK1  
562-1AA00CP5621通讯卡  
(人民币表价下20进价) 货期8周6GK1571-1AA00 CP5711卡6XV1 830-0PBH306XV1  
830-0EH10PROFIBUS通讯电缆6XV1 830 3EH106XV1 830-0AH10DP电缆6XV1  
820-5AH10光纤电缆(米)6XV1 820-5BH50光纤电缆 含BFOC (5米)6XV1 820-5BT10光纤电缆 含BFOC (100米)6GK1 901-0DA20-0AA0BFOC接头 (每包20只) 6ES7 901-0BF00-0AA05米MPI电缆 9针插头 PLC通讯电缆6ES7 901-1BF00-0XA0RS232电缆链接模板6GK1 415-2AA01DP-AS-i 网关 IP206GK1 415-0AA01DP-EIB 网关6ES7 158-0AD01-0XA0DP/DP 耦合器 6ES7 157-0AC83-0XA0DP/PA 耦合器,非本安区6ES7 157-0AD82-0XA0DP/PA 耦合器,本安区6XV1 830-5EH10PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区)6XV1 830-5FH10PROFIBUS FC 过程电缆(非易爆区)6ES7  
195-7HF80-0XA0DP/PA耦合器有源总线单元6GK1 905-0AA00SplitConnect分接头(10件)6GK1 905-0AD00SplitConnect终端(Ex)(5件)6GK1 905-0AB10SplitConnect M12输出端(5件)6GK1 905-0AC00SplitConnect 耦合器(10件)总线连接器5.8以上6GK1 905-6AA00快速剥线工具6ES7  
972-0BA50-0XA0快速连线网络接头(不带编程口)6ES7  
972-0BB50-0XA0快速连线网络接头(带编程口)6ES7  
972-0BA12-0XA090度网络接头(不带编程口)6ES7 972-0BB12-0XA090度网络接头(带编程口)6ES7  
972-0BA41-0XA035度网络接头(不带编程口)升级为:6ES7 972-0BA42-0XA06ES7  
972-0BB41-0XA035度网络接头(带编程口)6GK1 500-0EA02无角度网络接头(不带编程口)180度6GK1 500-0FC00无角度快速连线网络接头(不带编程口)180度网络部件6ES7 972-0AA01-0XA012M PROFIBUS 中继器 IP206ES7 972-0AB01-0XA012M PROFIBUS 诊断中继器6ES7  
972-0DA00-0AA0有源终端元件6ES7 972-4AA02-0XA0电源导轨辅助装置6GK1  
500-3AA00光纤总线端子OBT6GK1 503-0AA00红外线链接模块 ILM6GK1 503-3CA00PROFIBUS OLM/P12 (1个RS485接口,两个BFOC)6GK1 503-2CB00PROFIBUS OLM/G11 (1个RS485接口,两个BFOC)6GK1 503-3CB00PROFIBUS OLM/G12 (1个RS485接口,四个BFOC)6GK1 503-3CC00PROFIBUS OLM/G12-1300 (1个RS486接口,四个BFOC)6ES7 181-0AA01-0AA0BT200 硬件测试装置6ES7  
193-8MA00-0AA0BT200 记录软件套装 Win95/98/NT6ES7 193-8LA00-0AA0充电器 BT200 230V6ES7  
193-8LB00-0AA0充电器 BT200 110V软件6GK1 704-5CW64-3AA0SOFTNET S7 /20056GK1  
704-5DW64-3AA0SOFTNET DP /20056GK1 704-5SW64-3AA0SOFTNET DP Slave /20056GK1  
713-5DB64-3AA0DP-5613 /2005 网卡驱动程序6GK1 713-5FB64-3AA0FMS-5613 /2005 网卡驱动程序6GK1 713-5CB64-3AA0S7-5613 /2005 网卡驱动程序工业以太网网卡及电缆:6GK19011BB202AA0 6GK1  
161-3AA01CP1613网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线硬卡)6GK1  
161-2AA00CP1612网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线)6GK1  
161-6AA00CP1616网卡(32位,33/66M,4个接口,PCI总线)6GK1  
151-2AA00CP1512网卡(10M/100M以太网,PCMCIA笔记本用)6GK1  
151-5AA00CP1515网卡(11M无线以太网,PCMCIA笔记本用)6GK1161-3AA00CP1623网卡6GK1  
611-0TA01-1DV0MOBIC T8 V1.26XV1 850-0AH10ITP标准工业以太网通讯电缆(米)6XV1  
850-0BT10ITP标准工业以太网电缆(100米)9/156XV1 850-0BN15ITP标准工业以太网电缆(15米) 9/156XV1 870-3QN10TP转接软线RJ45/RJ45,10米6XV1 850-0BH20ITP标准工业以太网电缆(2米) 9/156XV1 840-2AH10FC标准工业以太网通讯电缆(米)6XV1 850-2LN10TP转接软线15/RJ45,10米6XV1 850-2GN10TP转接软线RJ45/RJ45,10米6XV1 850-2JN10TP转接软线9/RJ45,10米6XV1 850-2HN10TP XP 转接软线RJ45/RJ45,10米6GK1 901-1FC00-0AA0FC引出插座RJ45网络部件OSM/ESM6GK1  
105-2AA10工业以太网OSM ITP62(六个ITP口)6GK1 105-2AB10工业以太网OSM TP62(六个RJ45口)6GK1 105-2AE00工业以太网OSM TP22(二个RJ45口)6GK1 105-4AA00工业以太网OSM BC08(八个BFOC口)6GK1 105-3AA10工业以太网ESM(八个ITP口)6GK1 105-3AB10工业以太网ESM(八个RJ45口)6GK1 105-3AC00工业以太网ESM(四个RJ45口)OMC/ELS6GK1 100-2AB00工业以太网OMC TP11(多模光纤)6GK1 100-2AC00工业以太网OMC TP11-LD(单模光纤)6GK1

102-6AA00工业以太网ELS TP40 (二个RJ45口)6GK1 102-6AB00工业以太网ELS TP40M  
(二个RJ45口)6GK1 102-7AA00工业以太网ELS TP80 (八个RJ45口)SCALANCE  
X005入门级交换机6GK5 005-0BA00-1AA3X005(五个RJ45口)6GK5  
005-0BA00-1CA3X005(五个RJ45口),工作温度-40至70摄氏度SCALANCE X100非网管型交换机6GK5  
104-2BB00-2AA3X104-2(四个RJ45口,两个BFOC)6GK5  
106-1BB00-2AA3X106-1(六个RJ45口,一个BFOC)6GK5  
108-0BA00-2AA3X108(八个RJ45口)(星型连接)6GK5  
112-2BB00-2AA3X112-2(12个RJ45口,2个BFOC)6GK5  
116-0BA00-2AA3X116(16个RJ45口)(星型连接)6GK5  
124-0BA00-2AA3X124(24个RJ45口)(星型连接)SCALANCE X200网管型交换机 6GK5  
204-2BB00-2AA3X204-2(四个RJ45口,两个BFOC,PROFINET)6GK5  
206-1BB10-2AA3X206-1(六个RJ45口,一个BFOC,PROFINET)6GK5  
208-0BA10-2AA3X208(八个RJ45口,PROFINET)6GK5 208-0HA00-2AA6X208PRO  
(八个RJ45口,防护等级:IP65)6GK5 216-0BA00-2AA3X216(16个RJ45口,PROFINET)6GK5  
224-0BA00-2AA3X224(24个RJ45口,PROFINET)6GK5 204-0BA00-2BA3X204IRT (四个RJ45口)6GK5  
202-2BB00-2BA3X202-2IRT (二个RJ45口,两个BFOC)SCALANCE X300增强型可网管交换机6GK5  
308-2FL00-2AA3X308-2 (1个10/100/1000M RJ45口,7个10/100M RJ45口,两个1000M SC接口)6GK5  
310-0FA00-2AA3X308-2 (3个10/100/1000M RJ45口,7个10/100M RJ45口)SCALANCE  
X400千兆模块化交换机6GK5 414-3FC00-2AA2X414-3E 交换机底板,2个1000M RJ45口,12个100M  
RJ45口,可搭配介质模块和扩展模块6GK5 408-2FD00-2AA2X408-2 交换机底板,4个1000M  
RJ45口,4个100M RJ45口,可搭配介质模块6GK5 491-2AB00-8AA2介质模块,两个百兆多模光纤端口-  
BFOC接口6GK5 491-2AC00-8AA2介质模块,两个百兆单模光纤端口-BFOC接口6GK5  
492-2AL00-8AA2介质模块,两个千兆多模光纤端口-SC接口6GK5  
492-2AM00-8AA2介质模块,两个千兆单模光纤端口-SC接口6GK5  
495-8BA00-8AA2扩展模块,八个百兆RJ45接口6GK5  
496-4MA00-8AA2带有4个可插入介质模块槽位的扩展模块软件6GK1 716-1CB64-3AA0S7-CP1613/Windows  
NT 4.0,2000网卡驱动程序6GK1 716-1TB64-3AA0TF-CP1613/Windows NT  
4.0,2000网卡驱动程序6GK1 716-1PB62-3AA0PG-CP1613/Windows NT 4.0,2000网卡驱动程序6GK1  
716-0HB64-3AA0S7-REDCONNECT/Windows NT 4.0,2000网卡冗余软件6GK1  
704-1CW64-3AA0S7-SOFTNET/Windows 2006 网卡驱动程序

6FC5088-6AA21-0AG0 6FC5088-4BE20-0AG0 6FC5088-6AA11-0AH0 6FC5255-0AX00-0AB0 6FC5088-4BA20-0AH0  
6FC5088-6AA21-0AL0 6FC5088-4CA10-0AF0 6FC5088-6AA11-0AJ0 6FC5255-6AX00-3AG0 6FC5088-4BA22-4AA0  
6FC5088-6AA21-0AN0 6FC5088-4CA10-0AG0 6FC5088-6AA11-0AK0 6FC5255-6AX00-3AG3 6FC5088-4BB10-0AY0  
6FC5088-6AA21-0BQ0 6FC5088-4CA10-0AJ0 6FC5088-6AA11-0AL0 6FC5255-6AX00-4AG0 6FC5088-4BB10-0BM0  
6FC5088-6AA21-0DN0 6FC5088-4CA10-0AK0 6FC5088-6AA11-0AN0 6FC5255-6AX00-4AG3 6FC5258-0BX10-0AG2  
6FC5088-6AA30-0AL0 6FC5088-4CA10-0AL0 6FC5088-6AA11-0AQ0 6FC5258-0AA80-0AA0 6FC5258-0BX20-0AF0  
6FC5088-6AA40-0AL0 6FC5088-4CA10-0AM0 6FC5088-6AA11-0AR0 6FC5258-0BX10-0AF0 6FC5088-6AA41-0AF0  
6FC5088-6AA40-0AS0 6FC5088-4CA10-0AQ0 6FC5088-4CA20-0AF0 6FC5258-0BX10-0AG1 6FC5088-6AA41-0AK0  
6FC5088-6AA41-0AD0 6FC5088-4CA10-0AU0 6FC5088-4CA20-0AJ0 6FC5088-4CA20-0AL0 6FC5088-6AA41-0AE0