

西门子CP441-2通讯模块6ES7441-2AA05-0AE0代理商

产品名称	西门子CP441-2通讯模块6ES7441-2AA05-0AE0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

6ES74412AA050AE0CP 441-2通讯模块，用于点对点连接，2通道，含配置软件
CD6ES7441-2AA05-0AE0(EAN: 4019169238359 / UPC: 887621038793)CP 441-2, PTP-CONN., 2 CHANNELS

产品信息细节

技术数据

技术数据

SIMATIC S7-400，耦合组件 CP 441-2 用于点对点连接，双通道 包括项目组态包 在 CD 上电源电压额定值 (DC) DC 5 V是 DC 24 V是输入电流来自背板总线 DC 5 V，大值300 mA;
无接口模块功率损失功率损失，典型值2.7 W; 包括 2x20mA-TTY 模块存储器S7-CPU
存储卡中每个接口所需的存储空间1 至 5 KB 用于参数；0 至 55 KB 用于消息文本；0 至 64 KB
用于可装载驱动器接口接口数量2; 选项点对点联结 传输速率，大值115.2 kbit/s; 小 300 bit/s
支持的打印机HP Deskjet 喷墨打印机，HP 激光喷墨打印机，IBM Proprinter
打印机，用户定义集成协议驱动器— 3964 (R)— ASCII— RK 512— 打印机—
可再装入用户自定义驱动器否传输速率，20 mA (TTY)— 使用 3964 (R) 协议，大值19.2 kbit/s— 使用
ASCII 协议，大值19.2 kbit/s— 使用打印机驱动，大值19.2 kbit/s— 使用 RK 512
协议，大值19.2 kbit/s传输速率，RS 422/485— 使用 3964 (R) 协议，大值115.2 kbit/s— 使用 ASCII
协议，大值115.2 kbit/s— 使用打印机驱动，大值115.2 kbit/s— 使用 RK 512
协议，大值115.2 kbit/s传输速率，RS 232— 使用 3964 (R) 协议，大值115.2 kbit/s— 使用 ASCII
协议，大值115.2 kbit/s— 使用打印机驱动，大值115.2 kbit/s— 使用 RK 512
协议，大值115.2 kbit/s环境要求运行中的环境温度 小值0 °C
大值60 °C运输/储存时的环境温度 小值0 °C 大值70 °C相对空气湿度 操作，大值95 %;
无凝结尺寸宽度25 mm高度290 mm深度210 mm重量重量，约580 g; 接口模块：80 g

6ES76772DB420GM0CPU1515SPPC2,8GBRAM,120GBCFAST ; 预装64位Windows10EnterpriseLTSB2016 , 预装CPU1505SPV2.5软件控制器和WINCCADVANCEDRUNTIMEV15(带有2048点授权) ; ; 必须配一个总线适配器。6ES76772DB400GB0CPU1515SPPC2,8GBRAM,120GBCFAST ; CPU1505SPV2.5软件控制器Ready4Linux ; 必须配一个总线适配器。6ES76727AC010YA0CPU1507SV2.x(1个浮点授权),仅能在SIMATICIPC上使用6ES76728AC010YA0CPU1508SV2.x(1个浮点授权),仅能在SIMATICIPC上使用6ES78062CD030YA0S71500软件控制器用ODKV2.5 , 使用C/C++扩展S71500软件控制器的功能6ES75455DA000AB0S71510/1512SPCPU DP通信模块(RS485PROFIBUSDP)6ES71944AP000AA0ET200proCPU1516PRO2PN连接模块 , 3xM12and2x7/8 "for2xPROFINET6ES79548LC030AA0S71200/15004M存储卡6ES79548LE030AA0S71200/1500 12M存储卡6ES79548LF030AA0S71200/1500 24M 存储卡6ES79548LL030AA0S71200/1500 256M存储卡6ES79548LP020AA0S71200/1500 2G 存储卡6ES79548LT030AA0S71200/1500 32G存储卡6ES75900BD000AA0ET200MP有源背板, 4槽6ES75900BH000AA0ET200MP有源背板, 8槽6ES75900BL000AA0ET200MP有源背板, 12槽6ES75900CA000AA0有源背板盖板, 5片一包6ES71555AA010AB0ET 200MP IM 1555 PN ST 标准型接口模块6ES71555AA000AC0ET 200MP IM 1555 PN HF 高性能型接口模块6ES71555BA000AB0ET 200MP IM 1555 DP ST 标准型接口模块6ES71555AA000AA0ET 200MP IM 1555 PN BA 基本型接口模块 (多可支持连接12个IO模块, 不支持 safety, PN IRT, 系统冗余, MRPD) 6ES75050RB000AB0PS : 60W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V, 扩展CPU带电保持存储区 (适用于STEP7 Professional V14 SP1 和 CPU FW 2.1 及以上) 6ES75070RA000AB0PS : 60 W , 额定输入电压 AC/DC 120/230 V6ES75050RA000AB0PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V 6ES75050KA000AB0PS : 25 W , 额定输入电压 DC 24 V 6ES75325HF000AB0AQ 8 : 模拟量输出模块, 高速 AQ 8x U/I HS, 35mm模块, 不含前连接器6ES75325HD000AB0AQ 4 : 模拟量输出模块, AQ 4x U/I ST, 35mm模块, 不含前连接器6ES75325ND000AB0AQ 4 : 模拟量输出模块, 高性能, 通道隔离, AQ 4x U/I HF, 35mm模块, 不含前连接器6ES75325NB000AB0AQ 2 : 模拟量输出模块, AQ 2x U/I ST, 25mm模块, 含前连接器6ES75317LH000AB0AI 16 : 模拟量输入模块, AI 16x U 35mm模块, 不含前连接器 6ES75317MH000AB0AI 16 : 模拟量输入模块, AI 16x U 35mm模块, 不含前连接器 6ES75317KF000AB0AI 8 : 模拟量输入模块, AI 8x U/I/RTD/TC ST, (支持4通道RTD), 35mm模块, 不含前连接器 6ES75317NF100AB0AI 8 : 模拟量输入模块, 高速, AI 8x U/I HS, 35mm模块, 不含前连接器6ES75317PF000AB0AI 8 : 模拟量输入模块, 高性能, 通道隔离, AI 8x U/R/RTD/TC HF(支持8通道RTD), 35mm模块, 不含前连接器6ES75317NF000AB0AI 8 : 模拟量输入模块, 高性能, 通道隔离, AI 8xU/I HF, 35mm模块, 不含前连接器6ES75317QD000AB0AI 4 : 模拟量输出模块, AI 4x U/I/RTD/TC ST, 25mm模块, 含前连接器6ES75347QE000AB0AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块 AI/AO 4x U/I/RTD/TC 2x U/I ST, 25mm模块, 含前连接器6ES75221BP000AA0DQ 64 : 数字量输出模块, 源型, 晶体管 DQ 64 x 24 VDC/ 0.5A BA, 35mm模块, 不含前连接器, 需要配合Topconnector使用6ES75221BP500AA0DQ 64 : 数字量输出模块, 漏型, 晶体管 DQ 64 x 24 VDC/ 0.5A BA, 35mm模块, 不含前连接器, 需要配合Topconnector使用6ES75221BL010AB0DQ 32 : 数字量输出模块, 晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块, 不含前连接器6ES75221BL100AA0DQ 32 : 数字量输出模块, 晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块, 含前连接器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6ES75221BH100AA0DQ 16 : 数字量输出模块, 晶体管 DQ 16 x 24 VDC/ 0.5A BA, 25mm模块, 含前连接器6ES75225FH000AB0DQ 16 : 数字量输出模块, 可控硅 DQ 16x 230 VAC/ 1A ST (TRIAC), 35mm模块, 不含前连接器6ES75225HH000AB0DQ 16 : 数字量输出模块, 继电器 DQ 16x 230 VAC/ 2A ST (RELAY), 35mm模块, 不含前连接器6ES75225EH000AB0DQ 16 : 数字量输出模块, 晶体管 DQ16 X 24...48VUC/125VDC/0.5A, 35mm模块, 不含前连接器6ES75221BF000AB0DQ 8 : 数字量输出模块, 高性能 DQ 8x 24VDC/ 2A HF, 35mm模块, 不含前连接器6ES75225FF000AB0DQ 8 : 数字量输出模块, 可控硅 DQ 8 x 230 VAC/ 2A ST (TRIAC), 35mm模块, 不含前连接器6ES75225HF000AB0DQ 8 : 数字量输出模块, 继电器 DQ 8x 230VAC/ 5A ST (RELAY), 35mm模块, 不含前连接器6ES75211BP000AA0DI

64：数字量输入模块，基本型 DI 64x 24VDC BA, 35mm模块，不含前连接器，需要配合Topconnector使用6ES75211BL000AB0DI

32：数字量输入模块，高性能 DI 32x 24VDC HF, 35mm模块，不含前连接器6ES75211BL100AA0DI

32：数字量输入模块，DI 32x 24VDC BA, 25mm模块，含前连接器6ES75211BH000AB0DI

16：数字量输入模块，高性能 DI 16x 24VDC HF, 35mm模块，不含前连接器6ES75211BH100AA0DI

16：数字量输入模块，DI 16x 24VDC BA, 25mm模块，含前连接器6ES75211BH500AA0DI

16：数字量输入模块，源型，DI 16x 24VDC SRC BA, 35mm模块，不含前连接器6ES75211FH000AA0DI

16：数字量输入模块，DI 16x 230V AC BA, 35mm模块，不含前连接器6ES75217EH000AB0DI

16：数字量输入模块，DI 16 X 24...125V UC HF, 35mm模块，不含前连接器6ES75231BP500AA0DI

32/DQ32：数字量输入/输出模块，32x 24VDC/32x 24VDC/ 0.5A BA, 35mm模块，需要配合Topconnector使用6ES75231BL000AA0DI

16/DQ16：数字量输入/输出模块，16x 24VDC/16x 24VDC/ 0.5A BA, 25mm模块，含前连接器6ES75501AA000AB0TM Count 2 x 24 V：2通道高速计数器与位置采集(增量型编码器，24V信号), 35mm模块，不含前连接器6ES75511AB000AB0TM PosInput

2，2通道计数与位置采集(增量型/值编码器SSI，RS422和5V TTL信号), 35mm模块，不含前连接器6ES75521AA000AB0TM Timer DIDQ 16x24V带时间戳、高速计数、PWM等功能, 35mm模块，不含前连接器6ES75531AA000AB0TM PTO 4, 4通道PTO模块，可以连接多4个步进电机轴, 200 kHz@24V / TTL, 1 MHz@RS422, 集成2 DI, 1 DQ

6GK75421AX000XE0通讯模块CM 15421,将S71500 连接到 PROFINET 作为IO controller.TCP/IP ISOonTCP UDP S7,通讯IP广播，多播，SNMPV1 timeofday，支持NTP 2xRJ45 (10/100 Mbit) 时钟同步。6GK75425DX000XE0通讯模块 CM 15425，将S71500 连接到 PROFIBUS DP 作为DPV1 Master 或 DP Slave. 支持S7 and PG/OP，通讯数据记录，routing timeofday，同步诊断6GK75425FX000XE0通讯处理器 CP15425 将SIMATIC S71500 连接到 PROFIBUS DP 作为DPV1 master 或 DP slave S7，支持PG/OP 通讯，支持timeofday 同步诊断，减少数量架构。6GK75426UX000XE0通讯处理器 CP1542SP1 将一个SIMATIC S7ET 200SP 连接到工业以太网；开放式IE通讯 (TCP/IP ISOonTCP UDP) PG/OP S7 routing IP broadcast/multicast SNMPV1 DHCP Email IPV4/IPV6 timeofday synchronization via NTP access to web server of CPU BusAdapters required6GK75426VX000XE0通讯处理器 CP1542SP1 IRC 将一个SIMATIC S7ET 200SP 连接到Industrial Ethernet SINAUT ST7 TeleControl Server Basic，IEC608705104 or DNP3，protocol to a control center;Open IE communication TCP/IP ISOonTCP UDP) IPbroadcast/multicast SNMPV1DHCP Secure eMail IPV4/IPV6 支持SINEMA 远程连接自动配置;timeofday synchronization via NTP access to web server of the CPU bus adapter required6GK75431AX000XE0通讯处理器 CP15431 将SIMATIC S71500 连接到工业以太网，支持TCP/IP ISO UDP S7通讯和 IP Broadcast/Multicast security (VPN Firewall) Diagnostics，SNMPV1/V3 DHCP FTP，client/server Email，IPV4/IPV6 Time synchronization，via NTP 1x RJ45 (10/100/1000 MB)。6GK75436WX000XE0通讯处理器 CP1543SP1 将一个SIMATIC S7ET 200SP 连接到工业以太网;安全(防火墙和VPN) Open IE通讯 (TCP/IP ISOonTCP UDP) PG/OP S7 路由 IP 广播/组播 SNMPV1/V3 DHCP secure email PV4/IPV6 支持SINEMA 远程连接自动配置，通过NTP 时钟同步，access to web server of CPU bus adapter required。6ES75401AB000AA0PtP RS422/485 通讯模块 6ES75411AB000AB0PtP RS422/485，高性能通讯模块(支持Modbus RTU) 6ES75401AD000AA0PtP RS232通讯模块6ES75411AD000AB0PtP RS232，高性能通讯模块(支持Modbus RTU) 6ES75901BC000AA0S71500 安装导轨：2000 mm 6ES75901AJ300AA0S71500 安装导轨：830 mm 6ES75901AF300AA0S71500 安装导轨：530 mm 6ES75901AE800AA0S71500 安装导轨：482 mm 6ES75901AC400AA0S71500 安装导轨：245 mm 6ES75901AB600AA0S71500 安装导轨：160 mm 6ES75921AX000AA0标签,25mm模板适用,100片 6ES75922AX000AA0标签,灰色, 35mm模板适用,100片 6ES75922CX000AA0标签,黄色, 35mm模板适用,100片 6ES75921AM000XB035mm模板前连接器，螺钉型，40针，含4根跳线 6ES75921BM000XB035mm模板前连接器，快连型，40针，含4根跳线 6ES75921BM000XA025mm模板前连接器，快连型，40针，含4根跳线 6ES75905AA000AA0用于连接PE(地)到S71500安装导轨的接地元件，对于2000mm的安装导轨是必须的 每个包装20片 6ES75911AA010AA0S71511/13CPU显示面板 6ES75908AA000AA0S71500

PS/PM供电模板接头，内含10片6ES75280AA707AA0接口模块(6ES7 1555AA000AB0)前盖板5片/包6ES7 5280AA007AA0I/O模块前盖板5片/包，35mm模板适用6ES75280AA000AA0I/O模块前盖板5片/包，25mm模板适用6ES75900AA000AA0U型连接器，5片/包6ES75923AA000AA0跳线，20片/包6ES75905CA000AA035mm模块屏蔽套件：含屏蔽端子，框架以及24VDC接线端6ES75905CA000AA025mm模块屏蔽套件：含屏蔽端子，框架以及24VDC接线端6ES75905BA000AA0模拟量/技术模板专用屏蔽端子