

温州西门子中国代理商CPU供应商

产品名称	温州西门子中国代理商CPU供应商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

温州西门子中国代理商CPU供应商

温州西门子中国代理商CPU供应商是一家专门供应西门子品牌PLC模块的公司。作为西门子的代理商，该公司提供了全系列的西门子PLC产品，包括CPU、电源电缆、变频器、触摸屏、伺服机和低压软启动器等，满足了不同行业和客户的需求。西门子是一个拥有百年历史的**公司，其PLC产品具有高品质、高性能的特点。作为德国**的工业控制解决方案提供商，西门子在全球范围内都有着广泛的客户群体和极高的声誉。其产品以其高度的可靠性、先进的技术、精湛的工艺、优质的售后服务和卓越的性价比著称。温州西门子中国代理商CPU供应商的PLC模块都是由西门子公司直接发货，担保原装进口。这样，可以保证PLC模块的品质是卓越的，从而充分保证了广大客户的生产效率和设备稳定性。

西门子一级代理商-PLC总代理商公司

西门子一级代理商-

浔之漫智控技术(上海)有限公司是西门子授权代理PLC模块，变频器，触摸屏，电源，DP电线电缆，伺服电机等数控自动化设备。

西门子PLC吉林代理商 天津 北京 大连 唐山 邯郸 沈阳 长春 吉林 黑龙江 上海 新疆 包头 内蒙古 齐齐哈尔 乌鲁木齐 淄博 邢台 沧州 保定 呼伦贝尔 鄂尔多斯 营口 陕西 山西 哈尔滨 四平 山东 济南 青岛 石家庄 兰州 银川 潍坊 日照 济宁 滨州 河南 郑州 安阳 平顶山 洛阳 新乡 保定 张家港 承德 衡水 秦皇岛 唐山 河北 重庆 四川 云南 昆明 玉溪 南宁 鹤壁 乌海 通辽 鞍山 抚顺 丹东 盘锦 葫芦岛 通化 四平 白城 佳木斯 牡丹江 江苏

南京 无锡 徐州 常州 苏州 南通 连云港 威海 江西南昌 萍乡 四川 成都 自贡 攀枝

花 宝鸡 咸阳 西安 咸阳6SE6420-2UD21-**A1 6SE6420-2UD22-2BA1 6SE6420-2UD23-0BA1

6SE6420-2UD24-0BA1 6SE6420-2UD25-5CA1 6SE6420-2UD27-5CA1 6SE6420-2UD31-1CA1

SINAMICS V10 系列(小功率) 6SL3217-0CE15-5UA0 6SL3217-0CE17-5UA0

6SL3217-0CE21-1UA0 6SL3217-0CE21-5UA0 6SL3217-0CE22-2UA0 6SL3217-0CE23-0UA0

6SL3217-0CE24-0UA0 6SL3217-0CE25-5UA0 6SL3217-0CE27-5UA0 6SL3217-0CE31-1UA0

6SL3217-0CE31-5UA0 6SL3217-0CE31-8UA0 6SL3217-0CE32-2UA0 变频器附件

6SE6400-0BP00-0AA0 6SE6400-0BE00-0AA0 6SE6400-0AP00-0AA1 6SE6400-0AP00-0AB0

6SE6400-0EN00-0AA0 6SE6400-1PB00-0AA0 6SE6400-1PC00-0AA0 6SE6400-0PM00-0AA0

6RA2418-6DS21-0 6RA2425-6DS21-0 6RA2431-6DS22-0 6RA2475-6DS21-0

6RA2481-6DS22-0 6RA2485-6DS22-0 6RA2818-6DS21-0 11KG

6RA2825-6DS21-0 14KG 6RA2828-6DS21-0 14KG

6RA2831-6DS21-0 16KG 6RA2875-6DS21-0 23KG

6RA2877-6DS21-0 23KG 6RA2881-6DS21-0 31KG

6RA2885-6DS21-0 31KG 6RA7018-6DS22-0 6RA7025-6DS22-0 6RA7028-6DS22-0

6RA7031-6DS22-0 6RA7075-6DS22-0 6RA7078-6DS22-0 6RA7081-6DS22-0 6RA7085-6DS22-0

6RA7087-6DS22-0 6RA7091-6DS22-0 6RA7093-4DS22-0 6RA7095-4DS22-0 6RA7098-4DS22-0

6RA7025-6GS22-0 6RA7093-4GS22-0 6RA7095-4GS22-0 6RA7096-4GS22-0 6RA7088-6KS22-0

6RA7093-4KS22-0 6RA7095-4KS22-0 6RA7097-4KS22-0 6RA7018-6FS22-0 6RA7025-6FS22-0

6RA7028-6FS22-0 6RA7031-6FS22-0 6RA7075-6FS22-0 6RA7078-6FS22-0 "

6RA7082-6FS22 -0" 129 6ES7 972-0BA12-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 90度出线, 无编程器接口

130 6ES7 972-0BB12-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 90度出线, 有编程器接口 131

6ES7 972-0BA41-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 斜向出线, 无编程器接口 132

6ES7 972-0BB41-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 斜向出线, 有编程器接口 133

6ES7 972-0BA50-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 90度出线, 无编程器接口, **连接 134

6ES7 972-0BB50-0XA0 PROFIBUS总线接头, RS485, 90度出线, 有编程器接口, **连接 135

6ES7 972-0AA01-0XA0 RS485中继, 用于PROFIBUS/MPI总线扩展, 较大12KB/s, IP20 136

6ES7 901-0BF00-0AA0 MPI电缆, 5米 137 6ES7 901-1BF00-0XA0 RS232电缆, 5米 138

6ES7 972-0CA23-0XA0

PC适配器, 提供RS232到RS485的转换, 用于将PC连接到S7-300/400、C7, 需另配RS232电缆 139

6GK1 561-1AA01

CP5611, PCI卡, 用于台式机的PROFIBUS/MPI通讯处理器, 连接PC至S7-300/400, 19.2KB/s-12MB/s 140

6GK1 561-1AM01 CP5611, PCI卡, 用于台式机的PROFIBUS/MPI通讯处理器, 连接PC至S7-300/400, 19.

2KB/s-12MB/s, 包含5米MPI电缆 141 6GK1 551-2AA00 CP5512, PCMCIA卡, 用于笔记本电脑的PROFIB

US/MPI通讯处理器, 连接笔记本电脑至S7-300/400, 19.2KB/s-12MB/s (三) S7-400可程序控制器 机架 1

6ES7 401-1DA01-0AA0 CR3, 4槽经济型 2 6ES7 400-1TA01-0AA0 UR1, 18槽 3 6ES7 400-1JA01-0AA0

UR2, 9槽 4 6ES7 401-2TA01-0AA0 CR2, 18槽, 分割 5 6ES7 400-2JA00-0AA0 CR2, 2 × 9槽 6

6ES7 403-1TA01-0AA0 ER1, 18槽, 只能插信号模板 7 6ES7 403-1JA01-0AA0

ER2, 9槽, 只能插信号模板 电源 8 6ES7 405-0DA01-0AA0 PS 405, 24VDC; 4A 9

6ES7 405-0KA01-0AA0 PS 405, 10A, DC 24/48/60 10 6ES7 405-0KR00-0AA0

PS 405, 10A, 支持冗余/宽槽 11 6ES7 405-0RA01-0AA0 PS 405, 20A, 宽槽 12 6ES7 407-0DA01-0AA0

PS 407 AC 115/230V; 4A 13 6ES7 407-0KA01-0AA0 PS 407 AC 115/230V; 10A 14

6ES7 407-0KR00-0AA0 PS 407 AC 115/230V; 10A 支持冗余 15 6ES7 407-0RA01-0AA0

PS 407, 20A 宽槽 S7-400 CPU 16 6ES7 412-1XF04-0AB0 CPU 412-1, 144KB, 100ns 17

6ES7 412-2XG04-0AB0 CPU 412-2, 256KB, 100ns 18 6ES7 414-2XG04-0AB0 CPU 414-2, 512KB, 60ns

19 6ES7 414-3XJ04-0AB0 CPU 414-3, 1.4MKB, 60ns 20 6ES7 416-2XK04-0AB0

CPU 416-2, 2.8MB, 40ns 21 6ES7 416-3XL04-0AB0 CPU 416-3, 5.6MB, 40ns 22

6ES7 417-4XL04-0AB0 CPU 417-4, 20MB, 30ns 23 6ES7 955-2AL00-0AA0

2 × 2MB, memory expansion 24 6ES7 955-2AM00-0AA0 2 × 4MB, memory expansion S7-400H 25

6ES7 414-4HJ04-0AB0 CPU 414-4H, 1.4MKB, 60ns 26 6ES7 417-4HL04-0AB0

CPU 417-4H, 20MKB, 30ns 32 6ES7 153-2AR02-0XA0

冗余接口 2 IM 153-2和 1 BM IM/IM针对ET 200M工作站 33 6ES7 400-2JA00-0AA0
UR2-H 2 × 9槽 机架 34 6ES7 197-1LA03-0XA0 Y link 数字量输入模板SM 421/SM 422 35
6ES7 421-1BL01-0AA0 SM 421数字量输入模块光隔离, 32 DI, 24VDC 36 6ES7 421-1EL00-0AA0
SM 421数字量输入模块浮点式, 32 DI, 120VAC 37 6ES7 421-1FH00-0AA0
SM 421数字量输入模块光隔离, 16 DI, 120/230VAC 38 6ES7 421-1FH20-0AA0
SM 421数字量输入模块光隔离, 16 DI, 120/230VAC输入PERIEC 1131-2型号2 39
6ES7 421-5EH00-0AA0 SM 421数字量输出16 DI, 120VAC光隔离, 带1公用点 40
6ES7 421-7DH00-0AB0 SM 421数字量输入模块光隔离, 16 DI, 24-60VAC, 报警, 诊断 41
6ES7 422-0XX00-7AA0 备件熔断器盖用于数字量输出模块SM 422 AC每组4件 42
6ES7 422-1BH11-0AA0 SM 422数字量输出模块光隔离, 16DO 24VDC, 2A 43 6ES7 422-1BL00-0AA0
SM 422数字量输出模块光隔离, 32DO 24VDC, 0.** 44 6ES7 422-1FH00-0AA0
SM 422数字量输出模块光隔离, 16DO 120/230VAC, 2A 45 6ES7 422-1HH00-0AA0
SM 422数字量输出模块光隔离, 16DO 5..230VAC, **继电器 46 6ES7 422-5EH00-0AB0
SM 422数字量输出16 DO, 20-120VAC, 2A光隔离, 1点/公用 47 6ES7 422-5EH10-0AB0
SM 422数字量输出模块光隔离, 16DO 20-125VDC, 1.**带诊断8点/公用 48 6ES7 422-7BL00-0AB0
SM 422数字量输出模块光隔离, 32DO 24VDC, 0.**带0.15MS输出延时 诊断 模拟量输入输出模块 49
6ES7 431-0HH00-0AB0
SM 431模拟输入非隔离 16AI, 分辨率13BITS+/-10V, +/-20MA, 4-20MA 20 MS模块, *新版 50
6ES7 431-1KF00-0AB0 SM 431模拟量输入模块光隔离, 8AI 13BIT分辨率, U/I. 51
6ES7 431-1KF10-0AB0 SM 431模拟量输入模块光隔离, 8AI 14BIT分辨率, U/I./THERMOEL/PT100 52
6ES7 431-1KF20-0AB0 SM 431模拟量输入模块光隔离, 8AI 14BIT分辨率, U/I. 0.416MS扫描计时 53
6ES7 431-7KF00-0AB0
SM 431模拟输入8AI; 16BIT分辨率U/I/热电, 光隔离1点/公用, 诊断报警, 20MS模块, *新版 54
6ES7 431-7KF00-6AA0
前连接器用于模块6ES7 431-7KF00-0AB0带温度基准带螺丝触点, 20针式已包括在模块供货范围中 55
6ES7 431-7KF10-0AB0
SM 431模拟输入8AI; 16BIT分辨率电阻/PT100/N100, 光隔离, 诊断报警, 20MS模块, *新版 56
6ES7 431-7QH00-0AB0
SM 431模拟输入模块光隔离, 16AI 16BIT分辨率, U/I./热电/PT100 报警, 诊断 57
6ES7 432-1HF00-0AB0 SM 432模拟输出模块光隔离, 8AO 13BIT分辨率, U/I. 接口模块 58
6ES7 460-0AA00-0AB0 IM 460-0发送器接口模块, 用于集中式连接无PS输送带K总线 59
6ES7 460-0AA01-0AB0 IM 460-0发送器接口模块, 用于集中式连接无PS输送带K总线 60
6ES7 460-1BA00-0AB0 IM 460-1发送器接口模块, 用于集中式连接无PS输送带无K总线 61
6ES7 460-1BA01-0AB0 IM 460-1发送器接口模块, 用于集中式连接无PS输送带无K总线 62
6ES7 460-3AA00-0AB0 IM 460-3发送器接口模块, 用于集中式连接-102M, 带K总线 63
6ES7 460-3AA01-0AB0 IM 460-3发送器接口模块, 用于集中式连接-102M, 带K总线 64
6ES7 461-0AA00-0AA0 IM 461-0发送器接口模块, 用于集中式连接无PS输送, 带K总线 65
6ES7 461-0AA00-7AA0 终端 用于IM 461接收器接口模块 66 6ES7 461-0AA01-0AA0
IM 461-0接收器接口模块, 用于集中式连接无PS输送, 带K总线 67 6ES7 461-1BA00-0AA0
IM 461-1接收器接口模块, 用于集中式连接带PS输送, 无K总线 68 6ES7 461-1BA00-7AA0
终端 用于IM 461-1接收器接口模块 69 6ES7 461-1BA01-0AA0
IM 461-1接收器接口模块, 用于集中式连接带PS输送, 无K总线 70 6ES7 461-3AA00-0AA0
IM 461-3接收器接口模块, 分布式连接达120M, 带K总线 71 6ES7 461-3AA00-7AA0
终端 用于接收器IM 461-3接口模块 72 6ES7 461-3AA01-0AA0
IM 461-3接收器接口模块, 用于分布式连接至120M, 带K总线 73 6ES7 461-4AA00-7AA0
TERMINAT用于接收器IM461-4接口模块 74 6ES7 461-4AA01-0AA0
IM 461-4接收器接口模块, 用于分布式连接-600M, 无K总线 75 6ES7 463-2AA00-0AA0
IM 463-2发送器接口模块, 用于分布式连接至SIMATIC S5扩展模块经由IM314, 达600M 76
6ES7 468-1AH50-0AA0 IM电缆, 带K总线, 0.75M 77 6ES7 468-1BB50-0AA0 IM电缆, 带K总线, 1.5M 78
6ES7 468-1BF00-0AA0 IM电缆, 带K总线, 5M 79 6ES7 468-1CB00-0AA0 IM电缆, 带K总线, 10M 80
6ES7 468-1CC50-0AA0 IM电缆, 带K总线, 25M 81 6ES7 468-1CF00-0AA0 IM电缆, 带K总线, 50M 82

6ES7 468-1DB00-0AA0 IM电缆，带K总线，100M 83 6ES7 468-3AH50-0AA0

IM电缆，带PS传送，无K总线，0.75M 84 6ES7 468-3BB50-0AA0 IM电缆，带PS传送，无K总线，1.5M

西门子PLC模块的CPU，也就是主控板，采用*新的控制技术，具有高性能的特点，能够轻松地完成数据采集、逻辑处理等多种复杂的操作。其电源电缆采用的是高效率的电源设计，不仅能够充分利用电能，还能够有效地减少因电流过载而导致的电能损耗。变频器能够**地控制电机的转速，对于各种工业应用来说，是不可缺少的设备。触摸屏则具有超高清晰度的显示功能，并配备了多种人机交互功能，极大地便利了客户的操作。伺服机和低压软启动器则大大地提高了设备的可靠性和效率，并为客户提供了专业的控制方案。在这里，我们必须提及西门子PLC模块的产品保修服务。温州西门子中国代理商CPU供应商的所有PLC模块，都附带了厂家提供的质保服务。在质保期内，如果发现任何问题，我们都将从实际出发，尽快为客户解决问题，使客户得到**的使用体验。总之，温州西门子中国代理商CPU供应商的PLC模块是国内*受欢迎的品牌之一。其高品质、高性能的PLC产品，将为客户提供优质的工业控制解决方案，为客户的生产带来实实在在的价值。如果您正在寻找高品质和可靠的PLC模块供应商，温州西门子中国代理商CPU供应商**是您的**选择。