

西门子PLC模块6GK7542-6VX00-0XE0代理商

产品名称	西门子PLC模块6GK7542-6VX00-0XE0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

6GK75426VX000XE0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 required

6GK7542-6VX00-0XE0(EAN: 4047622403563 / UPC: 804766362019)通信处理器 CP 1542SP-1 IRC

产品信息细节

技术数据

CAx数据

技术数据

产品类型名称CP 1542SP-1 IRC通信处理器 CP 1542SP-1 IRC , 用于连接 SIMATIC S7-ET 200SP 到工业以太网, SINAUT ST7, TeleControl Server Basic, IEC 60870-5-104 或 DNP3 协议, 调度台上; 开放式 IE 通信 (TCP/IP, ISO-on-TCP, UDP), IP-Broadcast/Multicast, SNMPV1, DHCP, 安全电子邮件, IPV4/IPV6, 支持 SINEMA 远程连接, 带自动配置; 时间同步通过 NTP, Web 服务器接入上, 需要总线适配器。传输率传输率 在个接口处10 ... 100 Mbit/s接口接口数量 / 符合工业以太网1电气连接数量 在个接口处 / 符合工业以太网2电气连接规格 在个接口处 /

符合工业以太网通过 ET 200SP 总线适配器

(RJ45、FC、SCRJ), 内置交换机供电电压, 电流消耗, 损耗功率电压类型 /

电源电压DC供电电压24 V供电电压19.2 ... 28.8 V损耗功率 [W]6 W环境条件环境温度

在垂直安装时 / 运行期间-30 ... +50 °C 在水平安装时 / 运行期间-30 ... +60 °C

存放期间-40 ... +70 °C 运输期间-40 ... +70 °C相对空气湿度 25 °C时 / 无冷凝 / 运行期间 / 大值95 %防护等级

IPIP20结构形式, 尺寸和重量宽度60 mm高度117 mm深度74 mm净重0.18 kg紧固类型 35 mm DIN

导轨安装是产品特点, 产品功能, 产品组件 / 常规模块数量 每个CPU / 大值2 备注每个CPU

可以插接2个CP, 同时可运行BA Send 和 CM DP功率数据 / 开放式通信可能的连接数 /

适用于开放式通信 通过 T 模块 / 大值32数据量 用作 TCP 连接上各个 ISO 的有效数据 /

适用于开放式通信 / 通过 T 模块 / 大值65536 byte功率数据 / S7 通讯可能的连接数 / 用于 S7 通信

大值16 OP 连接时 / 大值16功率数据 / 多协议运行有效连接数量 / 多协议运行时32功率数据 / IT

功能可能的连接数 作为电子邮件客户端 / 大值1功率数据 / 远程控制应用适宜性 节点站点否

分站点是 总站否连接调度台具备 IEC 60870-5、DNP3 (Modbus TCP, 通过CPU模块解决方案) 功能的

控制中心, 连接至远程控制基本服务器和具备ST7功能的控制中心 借助连接支持

借助面向需求的连接支持 备注连接至 SCADA 系统, 借助 IEC

60870-5104, DNP3, 远程控制基本服务器和具备ST7 功能的控制中心协议 / 支持 DNP3是 IEC

60870-5是 SINAUT ST7 协议是产品功能 / 连接中断时的数据备份是; TCSB 64000 事件, SINAUT ST7

32000 电报, DNP3 100000 事件, IEC60870-5100000 事件每个站点的点数 / 大值1500参与者数量 /

交叉通信 / 通过 Telecontrol Server Basic 发送方向 / 大值3 接收方向 / 大值15产品功能 /

管理, 配置, 项目组态产品功能 / MIB 支持是协议 / 支持 SNMP v1是 SNMP v3是 DCP是

LLDP是组态软件 需要STEP 7 Professional V14 (TIA Portal) 或更高识别和维护功能 I&M0 -

设备专有信息是 I&M1 - 设备标识/地点标识是产品功能 / 诊断产品功能 / 基于网络的诊断是; 通过 ET

200SP CPU产品功能 / 安全产品功能 / VPN 连接时SINEMA RC产品功能 禁用物理端口通讯是产品功能 /

时间产品功能 / SICLOCK 支持是产品功能 / 转发时间同步是协议 / 支持 NTP是

NTP (安全) 否时钟同步 NTP 服务器的是 调度台的是标准, 规格, 许可 / 危险环境资格证明 / CCC /

适用于防爆区符合 GB 标准是; GB3836.1, GB3836.8 作为标识Ex nA IIC T4 Gc

6ES7 350-1AH03-0AE0FM350-1 计数器功能模块6ES7 350-2AH00-0AE0FM350-2 计数器功能模块6ES7

351-1AH01-0AE0FM351 定位功能模块6ES7 352-1AH02-0AE0FM352 电子凸轮控制器+组态包光盘6ES7

355-0VH10-0AE0FM355C 闭环控制模块6ES7 355-1VH10-0AE0FM355S 闭环控制系统6ES7

355-2CH00-0AE0FM355-2C 闭环控制模块6ES7 355-2SH00-0AE0FM355-2S 闭环控制模块6ES7

338-4BC01-0AB0SM338位置输入模块6ES7 352-5AH00-0AE0FM352-5高速布尔处理器6ES7

352-5AH00-7XG0FM352-5功能软件包通讯模板欧元*5.66ES7 340-1AH02-0AE0CP340

通讯处理器 (RS232) 6ES7 340-1BH02-0AE0CP340 通讯处理器 (20mA/TTY) 6ES7

340-1CH02-0AE0CP340 通讯处理器 (RS485/RS422) 6ES7 341-1AH01-0AE0CP341

通讯处理器 (RS232) 6ES7 341-1BH01-0AE0CP341 通讯处理器 (20mA/TTY) 6ES7

341-1CH01-0AE0CP341 通讯处理器 (RS485/RS422) 6ES7 870-1AA01-0YA0可装载驱动 MODBUS RTU

主站6ES7 870-1AB01-0YA0可装载驱动 MODBUS RTU 从站6ES7 902-1AB00-0AA0RS232电缆 5m6ES7

902-1AC00-0AA0RS232电缆 10m6ES7 902-1AD00-0AA0RS232电缆 15m6ES7

902-2AB00-0AA020mA/TTY电缆 5m6ES7 902-2AC00-0AA020mA/TTY电缆 10m6ES7

902-2AG00-0AA020mA/TTY电缆 50m6ES7 902-3AB00-0AA0RS485/RS422电缆 5m6ES7

902-3AC00-0AA0RS485/RS422电缆 10m6ES7 902-3AG00-0AA0RS485/RS422电缆 50m6GK7

342-5DA02-0XE0CP342-5通讯模块6GK7 342-5DF00-0XE0CP342-5 光纤通讯模块6GK7

343-5FA01-0XE0CP343-5通讯模块6GK7 343-1EX30-0XE0CP343-1 以太网通讯模块6GK7

343-1EX21-0XE0CP343-1 以太网通讯模块6GK7 343-1CX00-0XE0CP343-1 以太网通讯模块6GK7

343-1CX10-0XE0CP343-1 以太网通讯模块6GK7 343-1GX20-0XE0CP343-1 IT 以太网通讯模块6GK7

343-1GX21-0XE0CP343-1 IT 以太网通讯模块(支持PROFINET)6GK7 343-1HX00-0XE0CP343-1PN

PROFINET以太网通讯模块

