

西门子 6ES7 216-2BD23-0xB8

产品名称	西门子 6ES7 216-2BD23-0xB8
公司名称	武汉市金楚中元商贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	洪山区雄楚大道436号滨湖文泉书苑1-2-503
联系电话	13797991362 17386073495

产品详情

西门子 6ES7 216-2BD23-0xB8

武汉金楚中元商贸有限公司

联系人：江姗

Email：1145758463@qq.com

QQ：1145758463

电话：13245528562

武汉金楚中元商贸有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以 PLC复杂控制系统、传动技术应用、伺服控制系统、数控备品备件、人机界面及网络/软件应用为公司的技术特长

SIEMENS西门子S7-200PLC CPU模块 6ES7 212-1AB23-0AB8、6ES7 212-1AB23-0xB0、6ES7 212-1BB23-0xB8、6ES7 212-1BB23-0xB0、6ES7 214-1AD23-0xB8、6ES7 214-1AD23-0xB0、6ES7 214-1BD23-0xB0、6ES7 214-1BD23-0xB8、6ES7 214-2AD23-0xB0、6ES7 214-2AD23-0xB8、6ES7 214-2AS23-0xB8、6ES7 214-2AS23-0xB0、6ES7 214-2BD23-0xB8、6ES7 214-2BD23-0xB0、6ES7 216-2AD23-0xB8、6ES7 216-2AD23-0xB0、6ES7 216-2BD23-0xB8、6ES7 216-2BD23-0xB0、
SIEMENS西门子S7-200PLC EM扩展模块 6ES7 221-1BF22-0xB8、6ES7 221-1BH22-0xB8、6ES7 222-1BF22-0xB8、6ES7 222-1HF22-0xB8、6ES7 223-1BF22-0xB8、6ES7 223-1HF22-0xB8、6ES7 223-1BH22-0xB8、6ES7 223-1PH22-0xB8、6ES7 223-1BL22-0xB8、6ES7 223-1PL22-0xB8、6ES7 223-1BM22-0xB8、6ES7 223-1PM22-0xB8、6ES7 231-0HC22-0xB8、6ES7 231-7PB22-0xB8、6ES7

231-7PD22-0xB8、 6ES7 232-0HB22-0xB8、 6ES7 235-0KD22-0xB8、 6ES7 221-1BF22-0xA0、 6ES7
221-1BH22-0xA0、 6ES7 221-1EF22-0xA0、 6ES7 222-1BF22-0xA0、 6ES7 222-1HF22-0xA0、 6ES7
222-1EF22-0xA0、 6ES7 222-1BD22-0xA0、 6ES7 222-1HD22-0xA0、 6ES7 223-1BF22-0xA0、 6ES7
223-1HF22-0xA0、 6ES7 223-1BH22-0xA0、 6ES7 223-1PH22-0xA0、 6ES7 223-1BL22-0xA0、 6ES7
223-1PL22-0xA0、 6ES7 223-1BM22-0xA0、 6ES7 223-1PM22-0xA0、 6ES7 231-0HC22-0xA0、 6ES7
231-7PB22-0xA0、 6ES7 231-7PD22-0xA0、 6ES7 231-7PC22-0xA0、 6ES7 231-7PF22-0xA0、 6ES7
232-0HB22-0xA0、 6ES7 232-0HD22-0xA0、 6ES7 235-0KD22-0xA0、 6ES7 277-0AA22-0xA0、 6ES7
901-3CB30-0xA0、 6ES7 901-3DB30-0xA0、 SIEMENS西门子S7-300PLC CPU模块 6ES7
312-5BF04-0AB0、 6ES7 313-5BG04-0AB0、 6ES7 313-6BG04-0AB0、 6ES7 313-6CG04-0AB0、 6ES7
314-6BH04-0AB0、 6ES7 314-6CH04-0AB0、 6ES7 312-1AE14-0AB0、 6ES7 314-1AG14-0AB0、 6ES7
315-2AH14-0AB0、 6ES7 317-2AK14-0AB0、

SIEMENS西门子S7-300PLC EM扩展模块 6ES7 321-1BH02-0AA0、 6ES7 321-1BH50-0AA0、 6ES7
321-1BL00-0AA0、 6ES7 321-1BP00-0AA0、 6ES7 321-1CH00-0AA0、 6ES7 321-1CH20-0AA0、 6ES7
321-1BH10-0AA0、 6ES7 321-1EL00-0AA0、 6ES7 321-1FF01-0AA0、 6ES7 321-1FF10-0AA0、 6ES7
321-1FH00-0AA0、 6ES7 321-7BH01-0AA0、 6ES7 322-1BF01-0AA0、 6ES7 322-1BH01-0AA0、 6ES7
322-1BH10-0AA0、 6ES7 322-1BL00-0AA0、 6ES7 322-8BF00-0AA0、 6ES7 322-1BP00-0AA0、 6ES7
322-1BP50-0AA0、 6ES7 322-5GH00-0AB0、 6ES7 322-1CF00-0AA0、 6ES7 322-1FF01-0AA0、 6ES7
322-5FF00-0AB0、 6ES7 322-1FH00-0AA0、 6ES7 322-1HF01-0AA0、 6ES7 322-1FL00-0AA0、 6ES7
322-1HF10-0AA0、 6ES7 322-5HF00-0AB0、 6ES7 322-1HH01-0AA0、 6ES7 323-1BH01-0AA0、 6ES7
323-1BL00-0AA0、 6ES7 327-1BH00-0AB0、 6ES7 331-1KF02-0AB0、 6ES7 331-7KF02-0AB0、 6ES7
331-7KB02-0AB0、 6ES7 331-7NF00-0AB0、 6ES7 331-7NF10-0AB0、 6ES7 331-7HF01-0AB0、 6ES7
331-7PF01-0AB0、 6ES7 331-7PF11-0AB0、 6ES7 332-5HD01-0AB0、 6ES7 332-7ND02-0AB0、 6ES7
332-5HB01-0AB0、 6ES7 332-5HF00-0AB0、 6ES7 335-7HG01-0AB0、 6ES7 953-8LF20-0AA0、 6ES7
953-8LG20-0AA0、 6ES7 953-8LJ20-0AA0、 6ES7 953-8LL20-0AA0、 6ES7 953-8LM20-0AA0、 6ES7
360-3AA01-0AA0、 6ES7 361-3CA01-0AA0、 SIEMENS西门子S7-300PLC PS307电源模块 6ES7
307-1BA00-0AA0、 6ES7 307-1EA00-0AA0、 6ES7 307-1KA01-0AA0、 SIEMENS西门子S7-300PLC PROFIBUS-
DP接头 6ES7 972-0BB41-0xA0、 6ES7 972-0BA12-0xA0、 6ES7 972-0BB12-0xA0、 6ES7
972-0BB60-0xA0、 6ES7 972-0BB52-0xA0、 6ES7 972-0BB52-0xB0、 6ES7 972-0BB42-0xA0、 6ES7
972-0BA52-0xA0、 6ES7 972-0BA52-0xB0、 6ES7 972-0BA42-0xA0、 6ES7 972-0BA30-0xA0、 6ES7
972-0BB60-0xA0、 6ES7 972-0BA60-0xA0、 SIEMENS西门子触摸屏 6AV6 648-0AC11-3AX0、 6AV6
648-0AE11-3AX0、 6AV6 643-0CD01-1AX1、 6AV6 643-0DD01-1AX1、 6AV6 644-0AA01-2AX0、 6AV6
644-0AB01-2AX0、 6AV6 644-0AC01-2AX1、 SIEMENS西门子420变频器 6ES6400-0BP00-0AA1、 6ES6400-0B
E00-0AA1、 6ES6400-0AP00-0AA1、 6ES6400-0AP00-0AB0、 6ES6400-0EN00-0AA0、 6ES6400-1PB00-0AA0、 6
ES6420-2UD13-7AA1、 6ES6420-2UD15-5AA1、 6ES6420-2UD17-7AA1、 6ES6420-2UD21-1AA1、 6ES6420-2U
D21-5AA1、 6ES6420-2UD22-2BA1、 6ES6420-2UD23-0BA1、 6ES6420-2UD24-2BA1、 6ES6420-2UD25-5CA1
、 6ES6420-2UD27-5CA1、 6ES6420-2UD31-1CA1、 SIEMENS西门子430变频器 6ES6430-2UD27-5CA0、 6ES6
430-2UD31-1CA0、 6ES6430-2UD31-5CA0、 6ES6430-2UD31-8DA0、 6ES6430-2UD31-8DB0、 6ES6430-2UD3
2-2DA0、 6ES6430-2UD32-2DB0、 6ES6430-2UD33-0DA0、 6ES6430-2UD33-0DB0、 6ES6430-2UD33-7EA0、 6
ES6430-2UD33-7EB0、 6ES6430-2UD34-5EA0、 6ES6430-2UD34-5EB0、 6ES6430-2UD35-5FA0、 6ES6430-2UD
35-5FB0、 6ES6430-2UD37-5FA0、 6ES6430-2UD37-5FB0、 6ES6430-2UD38-8FA0、 6ES6430-2UD38-8FB0、 6E
S6430-2UD41-1FA0、 6ES6430-2UD41-1FB0、 6ES6430-2UD41-3FA0、 6ES6430-2UD41-3FB0、 6ES6430-2UD4
1-6GA0、 6ES6430-2UD41-6GB0、 6ES6430-2UD42-0GA0、 6ES6430-2UD42-0GB0、 6ES6430-2UD42-5GA0、
6ES6430-2UD42-5GB0、

SIEMENS西门子440变频器 6ES6440-2UD13-7AA1、 6ES6440-2UD15-5AA1、 6ES6440-2UD17-5AA1、 6ES6
440-2UD21-1AA1、 6ES6440-2UD21-5AA1、 6ES6440-2UD22-2BA1、 6ES6440-2UD23-0BA1、 6ES6440-2UD24
-0BA1、 6ES6440-2UD25-5CA1、 6ES6440-2UD27-5CA1、 6ES6440-2UD31-1CA0、 6ES6440-2UD31-5DA0、 6
ES6440-2UD31-5BD1、 6ES6440-2UD31-8DA1、 6ES6440-2UD31-8DB1、 6ES6440-2UD32-2DA1、 6ES6440-2U
D32-2DB1、 6ES6440-2UD33-0EA1、 6ES6440-2UD33-0EB1、 6ES6440-2UD33-7EA1、 6ES6440-2UD33-7EB1、
6ES6440-2UD34-5FA1、 6ES6440-2UD34-5FB1、 6ES6440-2UD35-5FA1、 6ES6440-2UD35-5FB1、 6ES6440-2U

D37-5FA1、6ES6440-2UD37-5FB1、6ES6440-2UD38-8FA1、6ES6440-2UD38-8FB1、6ES6440-2UD41-1FA1、6ES6440-2UD41-1FB1、6ES6440-2UD41-3GA1、6ES6440-2UD41-3GB1、6ES6440-2UD41-6GA1、6ES6440-2UD41-6GB1、6ES6440-2UD42-0GA1、6ES6440-2UD42-0GB1 网卡及电缆：6ES7 972-0CB20-0xA0 USB接口编程适配器（USB接口编程电缆）6ES7 972-0CB35-0xA0 TS适配器II用于调制解调器远程服务 6ES7 972-0CC35-0xA0 TS适配器II用于ISDN 远程服务 6GK1 561-1AA01 CP5611网卡(PCI总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP) 6GK1 551-2AA00 CP5512网卡(PCMCIA总线软卡,支持MPI,PPI,PROFIBUS-DP,笔记本电脑用,32BIT) 6GK1 561-3AA01 CP5613网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站) 6GK1 561-3FA00 CP5613光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站)

6GK1 561-4AA01 CP5614网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站/从站) 6GK1 561-4FA00 CP5614光纤网卡(PCI总线硬卡,支持PROFIBUS-DP主站/从站) 6XV1 830-0EH10 PROFIBUS通讯电缆 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 901-0DA20-0AA0 BFOC接头 (每包20只) 6ES7 901-0BF00-0AA0 5米MPI电缆 6ES7 901-1BF00-0xA0 RS232电缆链接模板 6GK1 415-2AA01 DP-AS-i 网关 IP20 6GK1 415-0AA01 DP-EIB 网关 6ES7 158-0AD01-0xA0 DP/DP 耦合器 6ES7 157-0AC83-0xA0 DP/PA 耦合器,非本安区 6ES7 157-0AD82-0xA0 DP/PA 耦合器,本安区 6XV1 830-5EH10 PROFIBUS FC 过程电缆(易爆区) 6XV1 830-5FH10 PROFIBUS FC 过程电缆(非易爆区) 6ES7 195-7HF80-0xA0 DP/PA耦合器有源总线单元 6GK1 905-0AA00 SplitConnect分接头 (10件) 6GK1 905-0AD00 SplitConnect终端(Ex) (5件) 6GK1 905-0AB10 SplitConnect M12输出端 (5件) 6GK1 905-0AC00 SplitConnect 耦合器 (10件) 总线连接器 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 972-0BA12-0xA0 90度网络接头 (不带编程口) 6ES7 972-0BB12-0xA0 90度网络接头 (带编程口) 6ES7 972-0BA41-0xA0 35度网络接头 (不带编程口) 6ES7 972-0BB41-0xA0 35度网络接头 (带编程口) 6GK1 500-0EA02 无角度网络接头 (不带编程口) 6GK1 500-0FC00 无角度快速连线网络接头 (不带编程口) 6ES7972-0BA12-0xA0 Product DP 接头,90度出线,不带PG接口网络部件

6ES7 972-0AA01-0xA0 12M PROFIBUS 中继器 IP20 6ES7 972-0AB01-0xA0 12M 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OBT 6GK1 503-0AA00 红外线链接模块 ILM 6GK1 503-3CA00 PROFIBUS OLM/P12 (1个RS485接口,两个BFOC) 6GK1 503-2CB00 PROFIBUS OLM/G11 (1个RS485接口,两个BFOC) 6GK1 503-3CB00 PROFIBUS OLM/G12 (1个RS485接口,四个BFOC) 6GK1 503-3CC00 PROFIBUS OLM/G12-1300 (1个RS485接口,四个BFOC) 6ES7 181-0AA01-0AA0 BT200 硬件测试装置 6ES7 193-8MA00-0AA0 BT200 记录软件套装 Win95/98/NT 6ES7 193-8LA00-0AA0 充电器 BT200 230V 6ES7 193-8LB00-0AA0 充电器 BT200 110V 软件 6GK1 704-5CW64-3AA0 SOFTNET S7 /2005 6GK1 704-5DW64-3AA0 SOFTNET DP /2005 6GK1 704-5SW64-3AA0 SOFTNET DP Slave /2005 6GK1 713-5DB64-3AA0 DP-5613 /2005 网卡驱动程序 6GK1 713-5FB64-3AA0 FMS-5613 /2005 网卡驱动程序 6GK1 713-5CB64-3AA0 S7-5613 /2005 网卡驱动程序工业以太网 网卡及电缆：6GK1 161-3AA01 CP1613网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线硬卡) 6GK1 161-2AA00 CP1612网卡(以太网10M/100M自适应,PCI总线) 6GK1 161-6AA00 CP1616网卡 (32位,33/66M,4个接口,PCI总线) 6GK1 151-2AA00 CP1512网卡(10M/100M以太网,PCMCIA笔记本用) 6GK1 151-5AA00 CP1515网卡(11M无线以太网,PCMCIA笔记本用) 6GK1 611-0TA01-1DV0 MOBIC T8 V1.2 6XV1 850-0AH10 ITP标准工业以太网通讯电缆 (米) 6XV1 850-0BT10 ITP标准工业以太网电缆 (100米) 9/15 6XV1 850-0BN15 ITP标准工业以太网电缆 (15米) 9/15 6XV1 870-3QN10 TP转接软线RJ45/RJ45,10米 6XV1 850-0BH20 ITP标准工业以太网电缆 (2米) 9/15 6XV1 840-2AH10 FC标准工业以太网通讯电缆 (米) 6XV1 850-2LN10 TP转接软线15/RJ45,10米 6XV1 850-2GN10 TP转接软线RJ45/RJ45,10米 6XV1 850-2JN10 TP转接软线9/RJ45,10米 6XV1 850-2HN10 TP XP 转接软线RJ45/RJ45,10米 6ES7 972-0BA12-0xA0价格好 西门子DP总线连接器/代理,DP总线连接器适用于宽温度范围 (-25 °C 至 +60 °C) 并具有优异防恶劣环境性能 (覆膜涂层) 的 SIPLUS 模块 2)软总线电缆不适用于这种接头 西门子DP总线连接器/代理由于其连接方法最简捷,可快速调试因采用冗余网络拓扑结构,具有高可用性采用简单

、有效的信令概念，持续监控网络部件通过工厂范围内的时钟控制，可实现整个工厂范围内基于时间的**事件分配由于现有网络容易扩展，且无任何不利影响，具有高度灵活性是系统范围内实现联网的基础（垂直集成）是 PROFINET 的基础由于在必要时可通过交换技术获得扩展性能，以太网的通讯性能几乎不受限制可实现不同应用领域的联网，例如办公环境与生产环境用于苛刻工业环境的网络部件通过具有 RJ45 技术的 FastConnect 电缆接线系统进行快速本地组装通过高速冗余和冗余电源实现故障安全网络通过持续的兼容性开发而获得投资保护因具有接口选项，可通过 WAN（广域网）并使用 Internet 服务实现公司范围内的通讯通过 SCALANCE W，西门子公司的 IWLAN（工业无线局域网）为无故障地连接具有可靠无线通讯功能的移动站提供了基础工业无线局域网（IWLAN）的数据储备快速漫游，用于不同网络接入点间移动站的快速传播通过采用西门子 SCALANCE S 和 SOFTNET 安全客户端的安全概念，能够保护网络与数据控制层上大量数据的千兆通讯，如 WinCC，web 应用程序，多媒体应用程序等西门子 DP 总线连接器/代理 PROFINET 基于工业以太网，PROFINET 实现了现场设备（IO 设备）与控制器（IO 控制器）的直接通讯，并可提供运动控制应用等时驱动控制解决方案。通过组件的工程与组态（基于组件的自动化），PROFINET 还支持分布式自动化系统。媒体冗余协议（MRP）IEC 61158 Type 10 标准中***的用于提高环形拓扑结构网络可用性的协议。信息技术（IT）IT 通过工业以太网将 SIMATIC 与信息技术相整合。借助 TCP/IP 协议，这些通讯媒体和路径还可用于 SIMATIC。根据产品及扩展阶段，通讯处理器支持 IT 环境下的技术，如：电子邮件；通过集成的电子邮件客户端，网络组件、通讯处理器和路由器可发送电子邮件，以提供装置状态信息（如装置停机或即将发生过载）或自动请求一次维修。可自由定义的 HTML 页；通讯处理器可借助于静态 HTML 页来执行网络诊断，并通过可自由定义的 HTML 页来支持特定用户显示。FTP；使用文件传输协议（FTP），耦合简便、通用，例如 PLC 可连接到不同的 PC 或嵌入式系统。IP 路由（IP-R）通过两个独立接口（集成网络分离）以及 SCALANCE S 和 SCALANCE X414-3E，可实现 SIMATIC S7 到工业以太网（CP 343-1 Advanced 和 CP 443-1 Advanced）的连接，该连接支持千兆接口和 PROFINET 接口之间的 IP 报文传送。OPC（开放性、高效性、协作性）OPC 是一种标准化、开放式、多供应商接口，允许具有 OPC 能力的 Windows 应用程序与 S7 通讯（发送/接收）连接。因特网通讯可通过 OPC XML DA 接口实现。编程器/OP 通讯集成的通讯功能，用于 SIMATIC 自动化系统与 HMI 设备（例如 TP/OP）和 SIMATIC 编程器（STEP 7、STEP 5）之间的数据交换。MPI、PROFIBUS 和工业以太网支持编程器/OP 通讯。