

清远市西门子PLC模块代理销售

产品名称	清远市西门子PLC模块代理销售
公司名称	合众博达科技
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市天心区南托街道创业路159号电子商务产业园901房004号(集群注册)
联系电话	18321983249 18321983249

产品详情

清远市西门子PLC模块代理销售

《销售态度》质量保证、诚信服务、及时到位！《销售宗旨》为客户创造价值是我们永远追求的目标！《服务说明》现货配送至全国各地含税（17%）含运费！《产品质量》原装，全新原装！《产品优势》销售薄利多销信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！

1、SIMATIC S7 系列PLC、S7-200、s7-1200、S7-300、S7-400、ET2002、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP 系列直流电源 24V DC1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A

4、HMI 触摸屏TD200 TD400CTP177,MP277 MP377SIEMENS 交、直流动装置1、交流变频器 MICROMASTER系列MM、MM420、MM430、MM440、ECOMIDASTER系列MDV6SE70系列（FC、VC、SC）2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列

SIEMENS 数控 伺服

1、840D、802S/C、802SL、828D 801D 6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,

2、伺服驱动 6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

3、1FT5/1FK6/1FT6/1FK7/1PH系列等伺服电机标准型 CPU CPU 1511-1

PN:适用于对程序范围和处理速度具有中等要求的应用，用于通过 PROFINET IO 进行分布式配置。 CPU 1513-1 PN:适用于对程序范围和处理速度具有中等要求的应用，用于通过 PROFINET IO 进行分布式配置。 CPU 1515-2

PN:适用于在程序范围、网络和处理速度方面具有中等/较高要求的应用，可通过 PROFINET IO 进行分布式配置；可以使用具有单独 IP 地址的附加集成 PROFINET 接口，例如，用于网络分离。 CPU 1516-3 PN/DP：适用于对程序范围和处理速度具有较高要求的应用，用于通过 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 进行分布式配置。附加的集成 PROFINET 接口，具有单独的 IP

地址，可用于网络分离等。CPU 1517-3

PN/DP：适用于对程序范围、联网和处理速度具有很高要求的应用，用于通过 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 进行分布式配置。例如，具备独立 IP 地址的附加集成式 PROFINET

接口可用于实现网络隔离。CPU 1518-4

PN/DP：适用于在程序范围和网络方面具有极高要求的应用，且满足处理速度方面的极高要求。可通过 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 进行分布式配置；可以使用具有单独 IP 地址的两个附加集成 PROFINET 接口，例如，用于网络分离。故障安全型 CPU CPU 1511F-1 PN：更经济实用的入门级

CPU，适用于在分散生产技术中对处理性能和响应速度具有中等要求的标准应用和故障安全应用。CPU

1513F-1 PN：具有中到高容量数据存储器的 CPU，适用于除集中式 I/O

外还包含分布式自动化结构的标准应用和故障安全应用。CPU 1515F-2

PN：适用于对程序范围和处理速度具有中等/较高要求的应用，用于通过带有 PROFI-safe 的 PROFINET IO 实现分布式配置。CPU 1516F-3

PN/DP:适用于对程序范围和处理速度具有中等/较高要求的标准和故障安全应用，用于通过带 PROFI-safe 的 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 实现分布式配置。CPU 1517F-3

PN/DP：适用于对程序范围、联网和处理速度具有很高要求的标准和故障安全应用，用于通过带 PROFI-safe 的 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 进行分布式配置。例如，具备独立 IP 地址的附加集成式 PROFINET 接口可用于实现网络隔离。CPU 1518F-4

PN/DP:适用于对程序范围和处理速度具有较高要求的标准和故障安全应用，用于通过带 PROFI-safe 的 PROFINET IO 和 PROFIBUS DP 实现分布式配置。附加的集成 PROFINET 接口，具有单独的 IP

地址，可用于网络分离等。紧凑型 CPU CPU 1511C-1 PN：具有集成 I/O

和工艺功能，适用于对程序范围和处理速度具有中等要求的应用，通过 PROFINET IO 进行分布式配置。

CPU 1512C-1 PN：具有集成 I/O 和工艺功能，适用于对程序范围和处理速度具有中等要求的应用，通过

PROFINET IO 进行分布式配置。概述 模块化、可扩展通用系统，IP20 防护等级

适用于离散自动化领域中各种自动化应用的系统解决方案 具有极高性能和可用性