

西门子 6ES7314-1AG14-0AB0模块 现货现发

产品名称	西门子 6ES7314-1AG14-0AB0模块 现货现发
公司名称	福建鸿飞达自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	福州市鼓楼区水部街道六一北路539号福星大厦1006单元
联系电话	15306977484 15306977484

产品详情

西门子 6ES7314-1AG14-0AB0模块 现货现发

西门子 6ES7314-1AG14-0AB0模块 现货现发

西门子 6ES7314-1AG14-0AB0模块 现货现发

福建鸿飞达自动化科技有限公司位于福建省会福州，主要经营自动化备件，代理经销工业自动化产品；

我们的产品

西门子: 300/400系列模块

施耐德：140/TSX系列模块

ABB:机器人备件 DCS卡件，张力控制器,PLC模块

霍尼韦尔DCS模块 测厚仪配件 TK TC CC 模块

力士乐REXROTH:泵阀数控,3DR/4WE 伺服驱动器 电机

SEW:变频器，网关

安川驱动器，电机

期待您的选择，期待为您的企业服务!

联系人名字：胡小月

一、西门子plc S7-300主要硬件

(1) 电源 (PS)

电源模块提供了机架和CPU内部的供电电源，置于1号机架的位置。

(2) 中央处理器 (CPU)

CPU存储并处理用户程序，为模块分配参数，通过嵌入的MPI总线处理编程设备和PC、模块、其它站点之间的通讯，并可以为进行DP主站或从站操作装配一个集成的DP接口。置于2号机架。

(3) 接口模块 (IM)

接口模块将各个机架连接在一起。不同型号的接口模块可支持机架扩展或PROFIBUS DP连接。置于3号机架，没有接口模块时，机架位置为空。

(4) 信号模块 (SM)

通常称为I/O (输入/输出) 模块。测量输入信号并控制输出设备。信号模块可用于数字信号和模拟信号，还可用于进行连接，如传感器和启动器的连接。

(5) 功能模块 (FM)

用于进行复杂的、重要的但独立于CPU的过程，如：计算、位置控制和闭环控制。

(6) 通讯处理器 (CP)

模块化的通讯处理器通过连接各个SIMATIC站点，如：工业以太网，PROFIBUS或串行的点对点连接等。

后三个模块在机架上可以任意放置，系统可以自动分配模块的地址。

需要说明的是，每个机架最多只能安装8个信号模块、功能模块或通讯模块。如果系统任务超过了8个，则可以扩展机架（每个带CPU的中*机架可以扩展

200-240V 1/3ac Unfiltered 无内置滤波器

0.12 6SE6440-2UC11-2AA1

0.25 6SE6440-2UC12-5AA1

0.37 6SE6440-2UC13-7AA1

0.55 6SE6440-2UC15-5AA1

0.75 6SE6440-2UC17-5AA1

1.1 6SE6440-2UC21-1BA1

1.5 6SE6440-2UC21-5BA1

2.2 6SE6440-2UC22-2BA1

3 6SE6440-2UC23-0CA1

4 6SE6440-2UC24-0CA1

5.5 6SE6440-2UC25-5CA1

7.5 6SE6440-2UC27-5DA1

11 6SE6440-2UC31-1DA1

15 6SE6440-2UC31-5DA1

18.5 6SE6440-2UC31-8EA1

22 6SE6440-2UC32-2EA1

30 6SE6440-2UC33-0FA1

37 6SE6440-2UC33-7FA1

45 6SE6440-2UC34-5FA1

380-480V 3ac Unfiltered 无内置滤波器

0.37 6SE6440-2UD13-7AA1

0 55 6SE6440 2UD15 5AA1 DF MC MICROMASTER4 RMB LIST PRICE

运动控制部 MICROMASTER4 人民币价格表

0.55 6SE6440-2UD15-5AA1

0.75 6SE6440-2UD17-5AA1

1.1 6SE6440-2UD21-1AA1

1.5 6SE6440-2UD21-5AA1

2.2 6SE6440-2UD22-2BA1

3 6SE6440-2UD23-0BA1

6ES7314-1AG14-0AB0

6ES7314-6CH04-0AB0

6ES7314-6EH04-0AB0

6ES7315-2AF03-0AB0

6ES7315-2AG10-0AB0

6ES7315-2AH14-0AB0

6ES7315-2EH14-0AB0

400CPU :

6ES7416-2XN05-0AB0

6ES7416-2XK04-0AB0

6ES7416-2XP07-0AB0

6ES7416-2XP07-0AB0

6ES7414-2XK05-0AB0

6ES7414-2XL07-0AB0

6ES7414-3EM05-0AB0

6ES7414-3EM07-0AB0