

黄山西门子代理商-西门子中国一级代理

产品名称	黄山西门子代理商-西门子中国一级代理
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司销售部
价格	2699.00/台
规格参数	西门子:PLC 模块:触摸屏 德国:变频器
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087 15316778381

产品详情

????????????????????I/O????????DIN ?????????????????????1???4?????

??

???????????????????? TPRo ? TPOo ?????????????TPRo ?????????????TPOo ?????????????????????????????????24 V DC?? 230 V AC ? 110 V AC ????????????????????????????????? TPRi ????????????????????? 230/110 V ????? 24 V DC ?????????????????????????????????

- 6ES7 321-1BH02-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC)
- 6ES7 321-1BH02-9AJ0 开入模块 (16点, 24VDC) 组合件
(6ES7 321-1BH02-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
- 6ES7 321-1BH10-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC)
- 6ES7 321-1BH50-0AA0 开入模块 (16点, 24VDC, 源输入)
- 6ES7 321-1BH50-9AJ0 开入模块 (16点, 24VDC, 源输入) 组合件 (6ES7 321-1BH50-0AA0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
- 6ES7 321-1BL00-0AA0 开入模块 (32点, 24VDC)
- 6ES7 321-1BL00-9AM0 开入模块 (32点, 24VDC) 组合件
(6ES7 321-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
- 6ES7 321-7BH01-0AB0 开入模块 (16点, 24VDC, 诊断能力)
- 6ES7 321-1EL00-0AA0 开入模块 (32点, 120VAC)
- 6ES7 321-1FF01-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC)
- 6ES7 321-1FF10-0AA0 开入模块 (8点, 120/230VAC) 与公共电位单独连接
- 6ES7 321-1FH00-0AA0 开入模块 (16点, 120/230VAC)
- 6ES7 321-1FH00-9AJ0 开入模块 (16点, 120/230VAC)
(6ES7 321-1FH00-0AA0+6ES7

	392-1AJ00-0AA0)
6ES7 321-1CH00-0AA0	开入模块 (16点 , 24/48VDC)
6ES7 321-1CH20-0AA0	开入模块 (16点 , 48/125VDC)
6ES7 321-1BP00-0AA0	光电隔离 , 每组 16 , 64 DI , DC 24V , 3MS , 漏/源
6ES7 322-1BP00-0AA0	光电隔离 , 每组 16 , 64 DO , DC
	24V , 0.3A (源) , 总电流2A/组
6ES7 322-1BH01-0AA0	开出模块 (16点 , 24VDC)
6ES7 322-1BH01-9AJ0	开出模块 (16点 , 24VDC)
	(6ES7 322-1BH01-0AA0+6ES7
	392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-1BH10-0AA0	开出模块 (16点 , 24VDC) 高速
6ES7 322-1CF00-0AA0	开出模块 (8点 , 48-125VDC)
6ES7 322-8BF00-0AB0	开出模块 (8点 , 24VDC) 诊断能力
6ES7 322-5GH00-0AB0	开出模块 (16点 , 24VDC , 独立接点 , 故障保护)
6ES7 322-1BL00-0AA0	开出模块 (32点 , 24VDC)
6ES7 322-1BL00-9AM0	开出模块 (32点 , 24VDC)
	(6ES7 322-1BL00-0AA0+6ES7
	392-1AM00-0AA0)
6ES7 322-1FL00-0AA0	开出模块 (32点 , 120VAC/230VAC)
6ES7 322-1BF01-0AA0	开出模块 (8点 , 24VDC , 2A)
6ES7 322-1FF01-0AA0	开出模块 (8点 , 120V/230VAC)
6ES7 322-5FF00-0AB0	开出模块 (8点 , 120V/230VAC , 独立接点)
6ES7 322-1HF01-0AA0	开出模块 (8点,继电器,2A)
6ES7 322-1HF01-9AJ0	开出模块 (8点,继电器,2A)
	(6ES7 322-1HF01-0AA0+6ES7
	392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-1HF10-0AA0	开出模块 (8点,继电器,5A , 独立接点)
6ES7 322-1HH01-0AA0	开出模块(16点,继电器)DO
6ES7 322-1HH01-9AJ0	开出模块(16点,继电器)
	(6ES7 322-1HH01-0AA0+6ES7
	392-1AJ00-0AA0)
6ES7 322-5HF00-0AB0	开出模块 (8点,继电器,5A , 故障保护)
6ES7 322-1FH00-0AA0	开出模块 (16点 , 120V/230VAC)
6ES7 323-1BH01-0AA0	8点输入 , 24VDC ; 8点输出 , 24VDC模块
6ES7 323-1BL00-0AA0	16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块
6ES7 323-1BL00-9AM0	16点输入 , 24VDC ; 16点输出 , 24VDC模块
	(6ES7 323-1BL00-0AA0+6ES7 392-1AM00-0AA0)
6ES7326-1BK02-0AB0	数字输入 SM 326 , F-DI 24xDC 24V ,
	故障安全型数字输入 针对 SIMATIC S7 F 系统
	带诊断报警 , 至 4 类线(EN 954-1)/
	SIL3(IEC61508)/PLE (ISO13849) , 1个 40针
6ES7326-2BF41-0AB0	数字输出 SM 326 , F-DO 8xDC 24V/2A PM
	故障安全型数字输出 P-M 开关 , 至 4 类线(EN
	954-1)/ SIL3(IEC61508)/PLE (ISO13849) , 1个
	40针
6ES7326-2BF10-0AB0	数字输出 SM 326 , F-DO10x 24V DC/2A PP ,
	故障安全型数字输出 针对 SIMATIC S7F 系统 ,
	带诊断报警 , LVV , 至 4 类线(EN 954-1)/
	SIL3(IEC61508)/PLE (ISO13849) , 1个 40针
模拟量模板	
6ES7 331-7KF02-0AB0	模拟量输入模块(8路 , 多种信号)

6ES7 331-7KF02-9AJ0	模拟量输入模块(8路, 多种信号) (6ES7 331-7KF02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 331-7KB02-0AB0	模拟量输入模块(2路, 多种信号)
6ES7 331-7KB02-9AJ0	模拟量输入模块(2路, 多种信号) (6ES7 331-7KB02-0AB0+6ES7 392-1AJ00-0AA0)
6ES7 331-7NF00-0AB0	模拟量输入模块(8路, 15位精度)
6ES7 331-7NF00-9AM0	模拟量输入模块(8路, 15位精度) (6ES7 331-7NF00-0AB0+6ES7 392-1AM00-0AA0)

灵活的配置选项：使用性能可靠的组件建立 MPI 通信：PROFIBUS 和 “ 分布式 I/O ” 系列的总线电缆、总线连接器和 RS 485

中继器。使用这些组件，可以根据需求实现设计的优化调整。例如，任意两个 MPI 节点之间多可以串入 10 个中继器以连接更大距离