

SM 1234模拟量I/O模板

产品名称	SM 1234模拟量I/O模板
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

SM 1234 模拟量 I/O 模板

6ES7234-4HE32-0XB0SIMATIC S7-1200,analoge E/A SM 1234,4 AI/2 AO, +/-10V,14 位 分辨率 oder 0(4)-20mA, 13 位 分辨率

列表价 (不含增值税) [显示价格](#)
您的单价 (不含增值税) [显示价格](#)
[PDF 格式的数据表](#) [下载](#)
[服务和支持 \(手册, 认证, 问答...\)](#) [下载](#)

更多图片

产品

商品编号(市售编号)

产品说明

产品家族

产品生命周期 (PLM)

价格数据

价格组 / 总部价格组

列表价 (不含增值税)

您的单价 (不含增值税)

金属系数

交付信息

出口管制规定

工厂生产时间

净重 (Kg)

产品尺寸 (W x L x H)

6ES7234-4HE32-0XB0

SIMATIC S7-1200,analoge E/A SM 1234,4 AI/2 AO, +/-10V,14 位 分辨率 oder 0(4)-20mA, 13 位 分辨率

SM 1234 模拟量输入/输出模块

PM300:有效产品

SK / 212

[显示价格](#)

[显示价格](#)

无

AL : N / ECCN : EAR99H

10 天

0.218 Kg

未提供

包装尺寸	8.80 x 11.00 x 5.60
包装尺寸单位的测量	CM
数量单位	1 件
包装数量	1
其他产品信息	
EAN	6940408102071
UPC	887621217716
商品代码	85389091
LKZ_FDB/ CatalogID	ST72
产品组	4508
原产国	中国
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS 合规开始日期: 2013.03.25
产品类别	A: 问题无关，即刻重复使用
电气和电子设备使用后的回收义务类别	没有电气和电子设备使用后回收的义务
分类	版本分类eClass5.127-24-22-01eClass627-24-22-01eClass7.127-24-22-01eClass827-24-22-01eClass927-24-22-01eClass9.127-24-22-01ETIM4EC001420ETIM5EC001420ETIM6EC001420IDEA43562UNSPSC1532-15-17-05

上海诗幕自动化设备有限公司

联系人：黄工（销售经理）

24小时销售技术服务热线：18201996087

传真（Fax）：021-33556143

在线（QQ同微信）：271413986

地址（Add）：上海市松江区仓轩路10号

邮箱 271413986@qq.com

《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》：原装正品，全新原装！

《产品优势》：专业销售 薄利多销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！

捆绑销售：

6ES7241-1CH32-0XB0

SIMATIC S7-1200, 通信模块 CM 1241, RS422/485, 9pol Sub-D(套管) 支持 自由端口

6ES7231-4HF32-0XB0

SIMATIC S7-1200, 模拟输入, SM 1231, 8 AI, +/-10V, +/-5V, +/-2.5V, 或 0-20mA/4-20mA, 12 位+符号 或(13 位 ADC)

6ES7223-1PL32-0XB0

SIMATIC S7-1200, Digitale E/A SM 1223, 16DI/16DO, 16DI DC 48 V, Sink/Source, 16DO, 继电器 2A

6ES7231-4HD32-0XB0

SIMATIC S7-1200, 模拟输入, SM 1231, 4 AI, +/-10V, +/-5V, +/-2.5V, 或 0-20mA/4-20mA, 12 位+符号(13 位 ADC)

6ES7223-1BL32-0XB0

SIMATIC S7-1200, Digitale E/A SM 1223, 16DI/16DO, 16DI DC 48 V, Sink/Source, 16DO, 晶体管 0.5A