

西门子低压授权代理商

产品名称	西门子低压授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

西门子低压授权代理商

概述回馈应用的 DC-DC 变频器

在工业中，重要的是大生产率、能效和组件可靠性。此外，CO₂ 温室气体减排是一项持续的挑战。这需要为每个特定任务量身定制解决方案。

随着越来越多的可再生能源向电网供电，电网变得越来越不稳定。这也会对工业网络的稳定性产生影响。

DC-DC 变频器可以将存储系统集成到驱动连接中。因此，可以暂时储存再生能源，然后根据需要用于相关过程。在出现峰值负载需求或供电故障的情况下，存储能源也可以供应给驱动连接。西门子针对这些不同的应用提供 SINAMICS 产品系列的 DC-DC 变频器。

紧凑型 DC-DC 变频器

SINAMICS DCP (DC 电源变频器) 产品系列在单一紧凑型设备中集成了 DC-DC 变频器的所有组件。

工程 DC-DC 变频器

SINAMICS S120 多轴系统的逆变装置是工程 DC-DC 变频器的核心组件。通过添加补充组件，形成完整的 DC-DC 变频器，可以单独适应应用。

产品	
商品编号(市售编号)	1LE0003-1DB23-3AA4
产品说明	SIMOTICS SD 低压电机，IEC 鼠笼式，自通风，IP55 温度等级155(F) 符合 130 (B)IE3，铸铁外壳 4 极 * FS160 11KW(50HZ)12.6KW(60HZ) 380VD/660VY，50HZ IM B 无保护 顶部接线盒

产品家族	订货数据总览
产品生命周期 (PLM)	PM300:有效产品
价格数据	
价格组 / 总部价格组	MN / 3C0
列表价 (不含税)	显示价格
您的单价 (不含税)	显示价格
金属系数	N-W-----
交付信息	
出口管制规定	AL : N / ECCN : N
工厂生产时间	15 天
净重 (Kg)	110.000 Kg
包装尺寸单位的测量	未提供
数量单位	1 件
包装数量	1
其他产品信息	
EAN	4025515674245
UPC	未提供
商品代码	8501510090
LKZ_FDB/ CatalogID	D81.1-NL/IEC
产品组	5716
组代码	P113
原产地	中国
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	阐明 RoHS 合规性
产品类别	C: 产品制造/生产到订单，无法重复使用或再利用，也能通过信用退货。

概述技术是实力的证明

不管要带动什么样的负载，西门子始终是各种驱动应用的正确之选！

不管您的驱动问题或大或小，我们总会竭尽全力地与您一起制定出一个佳解决方案。

西门子电机的优点：

适合几乎所有应用领域的佳驱动解决方案

拥有享誉全球的高端技术

简单、坚固耐用的组件，使用寿命长

产品质量通过 DIN EN ISO 9001 认证

符合德国标准 (DIN/VDE) 和 (IEC/EN)

始终如一地使用环保材料

生产技术具有环境友好性

拥有一个全球分销网络，可随时随地为用户提供合格的工程咨询

5SL6101-6CC

5SL6 1P B 1A

5SL6102-6CC	5SL6 1P B 2A
5SL6103-6CC	5SL6 1P B 3A
5SL6104-6CC	5SL6 1P B 4A
5SL6106-6CC	5SL6 1P B6A
5SL6110-6CC	5SL6 1P B10A
5SL6116-6CC	5SL6 1P B16A
5SL6120-6CC	5SL6 1P B20A
5SL6125-6CC	5SL6 1P B25A
5SL6132-6CC	5SL6 1P B32A
5SL6140-6CC	5SL6 1P B40A
5SL6150-6CC	5SL6 1P B50A
5SL6163-6CC	5SL6 1P B63A
5SL6201-6CC	5SL6 2P B1A
5SL6202-6CC	5SL6 2P B2A
5SL6203-6CC	5SL6 2P B3A
5SL6204-6CC	5SL6 2P B4A
5SL6206-6CC	5SL6 2P B6A
5SL6210-6CC	5SL6 2P B10A
5SL6216-6CC	5SL6 2P B16A
5SL6220-6CC	5SL6 2P B20A
5SL6225-6CC	5SL6 2P B25A
5SL6232-6CC	5SL6 2P B32A
5SL6240-6CC	5SL6 2P B40A
5SL6250-6CC	5SL6 2P B50A
5SL6263-6CC	5SL6 2P B63A
5SL6301-6CC	5SL6 3P B1A
5SL6302-6CC	5SL6 3P B2A
5SL6303-6CC	5SL6 3P B3A
5SL6304-6CC	5SL6 3P B4A
5SL6306-6CC	5SL6 3P B6A
5SL6310-6CC	5SL6 3P B10A
5SL6316-6CC	5SL6 3P B16A
5SL6320-6CC	5SL6 3P B20A
5SL6325-6CC	5SL6 3P B25A
5SL6332-6CC	5SL6 3P B32A
5SL6340-6CC	5SL6 3P B40A
5SL6350-6CC	5SL6 3P B50A
5SL6363-6CC	5SL6 3P B63A
5SL6401-6CC	5SL6 4P B1A
5SL6402-6CC	5SL6 4P B2A
5SL6403-6CC	5SL6 4P B3A
5SL6404-6CC	5SL6 4P B4A
5SL6406-6CC	5SL6 4P B6A
5SL6410-6CC	5SL6 4P B10A
5SL6416-6CC	5SL6 4P B16A
5SL6420-6CC	5SL6 4P B20A
5SL6425-6CC	5SL6 4P B25A
5SL6432-6CC	5SL6 4P B32A
5SL6440-6CC	5SL6 4P B40A
5SL6450-6CC	5SL6 4P B50A
5SL6463-6CC	5SL6 4P B63A

5SL6114-7CC	5SL6 1P C0.3
5SL6105-7CC	5SL6 1P C0.5
5SL6101-7CC	5SL6 1P C1
5SL6115-7CC	5SL6 1P C1.6
5SL6102-7CC	5SL6 1P C2
5SL6103-7CC	5SL6 1P C3
5SL6104-7CC	5SL6 1P C4
5SL6106-7CC	5SL6 1P C6
5SL6108-7CC	5SL6 1P C8
5SL6110-7CC	5SL6 1P C10
5SL6113-7CC	5SL6 1P C13
5SL6116-7CC	5SL6 1P C16
5SL6120-7CC	5SL6 1P C20
5SL6125-7CC	5SL6 1P C25
5SL6132-7CC	5SL6 1P C32
5SL6140-7CC	5SL6 1P C40
5SL6150-7CC	5SL6 1P C50
5SL6163-7CC	5SL6 1P C63
5SL6514-7CC	5SL6 1P+N C0.3
5SL6505-7CC	5SL6 1P+N C0.5
5SL6501-7CC	5SL6 1P+N C1
5SL6515-7CC	5SL6 1P+N C1.6
5SL6502-7CC	5SL6 1P+N C2
5SL6503-7CC	5SL6 1P+N C3
5SL6504-7CC	5SL6 1P+N C4
5SL6506-7CC	5SL6 1P+N C6
5SL6508-7CC	5SL6 1P+N C8
5SL6510-7CC	5SL6 1P+N C10
5SL6513-7CC	5SL6 1P+N C13
5SL6516-7CC	5SL6 1P+N C16
5SL6520-7CC	5SL6 1P+N C20
5SL6525-7CC	5SL6 1P+N C25
5SL6532-7CC	5SL6 1P+N C32
5SL6540-7CC	5SL6 1P+N C40
5SL6550-7CC	5SL6 1P+N C50
5SL6563-7CC	5SL6 1P+N C63
5SL6214-7CC	5SL6 2P C0.3
5SL6205-7CC	5SL6 2P C0.5
5SL6201-7CC	5SL6 2P C1
5SL6215-7CC	5SL6 2P C1.6
5SL6202-7CC	5SL6 2P C2
5SL6203-7CC	5SL6 2P C3
5SL6204-7CC	5SL6 2P C4
5SL6206-7CC	5SL6 2P C6
5SL6208-7CC	5SL6 2P C8
5SL6210-7CC	5SL6 2P C10
5SL6213-7CC	5SL6 2P C13
5SL6216-7CC	5SL6 2P C16
5SL6220-7CC	5SL6 2P C20
5SL6225-7CC	5SL6 2P C25
5SL6232-7CC	5SL6 2P C32

5SL6240-7CC	5SL6 2P C40
5SL6250-7CC	5SL6 2P C50
5SL6263-7CC	5SL6 2P C63
5SL6314-7CC	5SL6 3P C0.3
5SL6305-7CC	5SL6 3P C0.5
5SL6301-7CC	5SL6 3P C1
5SL6315-7CC	5SL6 3P C1.6
5SL6302-7CC	5SL6 3P C2
5SL6303-7CC	5SL6 3P C3
5SL6304-7CC	5SL6 3P C4
5SL6306-7CC	5SL6 3P C6
5SL6308-7CC	5SL6 3P C8
5SL6310-7CC	5SL6 3P C10
5SL6313-7CC	5SL6 3P C13
5SL6316-7CC	5SL6 3P C16
5SL6320-7CC	5SL6 3P C20
5SL6325-7CC	5SL6 3P C25
5SL6332-7CC	5SL6 3P C32
5SL6340-7CC	5SL6 3P C40
5SL6350-7CC	5SL6 3P C50
5SL6363-7CC	5SL6 3P C63
5SL6614-7CC	5SL6 3P+N C0.3
5SL6605-7CC	5SL6 3P+N C0.5
5SL6601-7CC	5SL6 3P+N C1
5SL6615-7CC	5SL6 3P+N C1.6
5SL6602-7CC	5SL6 3P+N C2
5SL6603-7CC	5SL6 3P+N C3
5SL6604-7CC	5SL6 3P+N C4
5SL6606-7CC	5SL6 3P+N C6
5SL6608-7CC	5SL6 3P+N C8
5SL6610-7CC	5SL6 3P+N C10
5SL6613-7CC	5SL6 3P+N C13
5SL6616-7CC	5SL6 3P+N C16
5SL6620-7CC	5SL6 3P+N C20
5SL6625-7CC	5SL6 3P+N C25
5SL6632-7CC	5SL6 3P+N C32
5SL6640-7CC	5SL6 3P+N C40
5SL6650-7CC	5SL6 3P+N C50
5SL6663-7CC	5SL6 3P+N C63
5SL6414-7CC	5SL6 4P C0.3
5SL6405-7CC	5SL6 4P C0.5
5SL6401-7CC	5SL6 4P C1
5SL6415-7CC	5SL6 4P C1.6
5SL6402-7CC	5SL6 4P C2
5SL6403-7CC	5SL6 4P C3
5SL6404-7CC	5SL6 4P C4
5SL6406-7CC	5SL6 4P C6
5SL6408-7CC	5SL6 4P C8
5SL6410-7CC	5SL6 4P C10
5SL6413-7CC	5SL6 4P C13
5SL6416-7CC	5SL6 4P C16

5SL6420-7CC
5SL6425-7CC
5SL6432-7CC
5SL6440-7CC
5SL6450-7CC
5SL6463-7CC

5SL6 4P C20
5SL6 4P C25
5SL6 4P C32
5SL6 4P C40
5SL6 4P C50
5SL6 4P C63