

海德堡印刷机编码器SRS50-HZA0-S21

产品名称	海德堡印刷机编码器SRS50-HZA0-S21
公司名称	上海家熙机电设备有限公司
价格	1400.00/个
规格参数	品牌:sick 型号:SRS50-HZA0-S21 产地:德国
公司地址	上海市奉贤区青村城乡路55号6幢105
联系电话	021-61848381 15102123403

产品详情

SRS50/SRM50伺服反馈编码器主要应用: 海德堡印刷机编码器SRS50-HZA0-S21

主要用于需要高动态性能的伺服电机

用于机械制造商的伺服控制系统

这些伺服电机及伺服控制系统可用于Machine Building , Commercial Goods , Electric & Solar等行业

型号 : SRS50 C5 SRS50-HZA0-S01 SRS50-HZA0-S21 SRS50-HZA0-S36 SRS50 C3

货期 : 现货

发货地 : 上海嘉定

德国施克SICK编码器

【联系人】 : 裴泽军 (产品经理)

【电话】 : 021-61848381 15102123403

【传真】 : 021-59919261

【Q Q】 :2630394892

【邮箱】 : peizejun123@126.com

特性规格:

标准性能范围的伺服反馈编码器

每圈分辨率达到1024个正余弦信号

每圈可细分为32768个绝对位置，多圈型可达4096圈

可编程的位置值和电子标签

具有HIPERFACE接口

具有插入式轴和锥度轴类型，可支持多种力矩

具有一体式、组装式和外置型设计

符合SIL2/PLd安全认证

符合RoHs标准

SRS50/SRM50伺服反馈编码器采用西克专利的HIPERFACE接口

海德堡印刷机编码器SRS50-HZA0-S21

SICK/STEGMANN技术支持/

SICK技术支持/STEGMANN技术支持/施克技术支持/施克编码器技术支持/SICK编码器技术支持/

STEGMANN编码器技术支持为您提供创新的解决方案，SICK智能传感器产品涵盖自动化应用各个领域

工厂自动化产品：包括工厂自动化、工业安全系统以及自动化识别类产品。为自动化系统提供制造生产过程控制和质量保证，是各类非接触传感器、编码器和通道测量系统所承担的最重要任务。

物流自动化产品：为生产、仓储、分销物流领域提供系统解决方案。其中包括，用于自动化识别传统条码和二维条码的先进方案，提供物流系统中物品识别能力的无线射频识别系统，以及用于高度、形状、体积测量的可调校激光测量系统等。

过程自动化产品：SICK提供各种传感器件和完整系统方案，用于气体分析、尘埃测量、流量测量、液体分析、液位测量等领域。

可以监控速度、位置和换向

电子铭牌功能，可以识别编码器和电机型号

丰富的诊断和状态信息:如内部的工作温度等

用户可使用EEPROM来存储相关的电机信息

7 - 12V 的电源电压，适合长距离电缆传输

整体的码盘扫描技术，在扫描过程中，系统会对码盘、轴承和轴等部件在转动过程中产生的偏差进行补偿。保证系统运行稳定，定位准确

多圈型SRM50内部采用了"机械变速齿轮"结构，最大圈数达到4096圈

分辨率为1024个Sin/Cos信号