

全新KL4032倍福KL4132 KL4424

产品名称	全新KL4032倍福KL4132 KL4424
公司名称	河北燕科商贸有限公司
价格	100.00/个
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市长安区跃进路205号银龙小区28栋2单元301号（注册地址）
联系电话	0311-68073621 13520033304

产品详情

苏州KL4032倍福KL4132 KL4424

-----河北燕科-----品牌保证-----

望眼欲穿，却蓦然回首，发现真正好的工控品牌都在这里---

国外直接采购，，价格优惠，售后保修，型号齐全，优势库存，欢迎来电查询！

KL4031, KL4032 | 1/2 通道模拟量输出端子模块，-10...+10 V

KL4031 和 KL4032 模拟量输出端子模块用于输出 -10...10 V

的信号。该端子模块能够为处理层提供分辨率为 12 位的电气隔离信号。总线端子模块的输出通道具有一个公共的接地电位端。KL4031是单通道型端子模块，特别适用于带有电气隔离接地电位的信号。而

KL4032 型端子模块则有 2 个通道。运行 LED 指示总线耦合器的数据交换状态。

苏州KL4032倍福KL4132 KL4424

技术参数	KL4031 KS4031	KL4032 KS4032	2
电源	通过 K-bus 供电		
信号电压	-10...+10 V		
负载	> 5 k (短路保护)		> 5 k
测量误差	± 0.5 LSB 线性度误差， ± 0.5 LSB < ± 0.1 % (满量程)		

	偏离误差, $\pm 0.1\%$ (满量程)	
分辨率	12 位	
转换时间	~ 1.5 ms	
电气隔离	500 Vrms (K-bus/信号电压)	
K-bus 电流消耗	75 mA	
过程映像中的位宽	输出: 1 x 16 位数据 (每通道 1 x 8 位控制/状态可选)	输出: 2 x 16 位数据 (每通道 2 x 8 位控制/状态可选)
组态	无地址或组态设置	
重量	约 85 g	
工作/储藏温度	0...+55 °C / -25...+85 °C	
相对湿度	95 %, 无冷凝	
抗振/抗冲击性能	符合 EN 60068-2-6/EN 60068-2-27/29 标准	
抗电磁干扰/抗电磁辐射性能	符合 EN 61000-6-2 /EN 61000-6-4 标准	
防护等级/安装位置	IP 20/可变	
可插拔接线	适用于所有 KSxxxx 总线端子模块	
专用端子模块	西门子 S5 格式	
KL4032-0011	快速 P, 扫描时间约 0.15 ms	
KL4032-0050	西门子 S7 格式	