

0-5V编码器差分信号转0-24V脉冲信号变送器集电极开路输出

产品名称	0-5V编码器差分信号转0-24V脉冲信号变送器集电极开路输出
公司名称	深圳市贝福科技有限公司
价格	58.00/个
规格参数	品牌:IBF/贝福 型号:DIN33 IBF S5 产地:广东深圳
公司地址	深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室(入驻深圳市前海商务秘书有限公司) (注册地址)
联系电话	0755-83119189 18824623115

产品详情

DIN33系列编码器差分信号转脉冲信号变送器

主要特性:

- >> 编码器差分信号直接输入转换成脉冲信号
- >> 支持A、B和Z三相差分同时转换
- >> 3路输入，3路输出，输出脉冲幅值可选
- >> 不改变原波形频率，响应速度500KHz以上
- >> 电源、信号输入、信号输出 3000VDC三隔离
- >> 供电电源：5V、12V、15V或24V直流单电源供电
- >> 低成本、小体积，使用方便，可靠性高
- >> 标准DIN35 导轨式安装
- >> 尺寸：120 mm x 70 mm x 43mm
- >> 工业级温度范围: - 45 ~ + 85

应用：

>> 编码器差分信号隔离、采集及变换

>> 编码器差分信号转24V方波脉冲

>> 伺服编码器差分信号传输到PLC

>> 脉冲信号放大与整形

>> 地线干扰抑制

>> 电机转速监测系统

>> 速度测量与报警

>> 信号无失真变送和传输