

堡盟多圈位置控制编码器BMMV58K1N24P12/16C0D

产品名称	堡盟多圈位置控制编码器BMMV58K1N24P12/16C0D
公司名称	上海沃羨自动化科技有限公司
价格	4200.00/只
规格参数	品牌:堡盟 包装:纸盒 材质:单晶
公司地址	上海市嘉定区宝安公路3525弄20号302
联系电话	021-69580797 17317473352

产品详情

堡盟多圈位置控制编码器BMMV58K1N24P12/16C0D

堡盟带模拟量输出或IO-Link接口的微型传感器可提供精确的夹爪位置反馈。这样，夹爪本身便成为一个测量仪器，用于检查和验证抓取的部件。此类传感

器具有低温漂、高分辨率和高重复精度，能同时确保*的精度和过程稳定性。此外，带自学习功能的线性传感器可节省设置与校准的时间，且无需控制器参与即可实现设置和校准。此外，传感器多可定义两个开关点，且输出可自行

设置，包括迟滞、曲线斜率和测量范围。传感器响应时间仅0.5 ms，非常适用于高速应用，同时也能提供*的动态分辨率。

应用领域任务：间接测量夹爪开口度，以便通过抓取的部件提供反馈。必须在夹爪机构中设计或添加一个楔形体/或凸轮，以充当微型电感式测距传感器的目标物。超小型传感器
电感式测距传感器全小的电感式测距传感器圆柱形传感器：直径小4 mm扁平型设计，低高度仅4.7 mm测量范围达2 mm内置放大器

BMMV58K1N24P12/16C0D

EAL580-SC0.5WEC.13160.A

HOG86TH6DN2048I

HOG86FP7DN2048I

HOG86ETP6DN1024I

HOG86TP6DN2048I

EAM580R-SC0.7NV1.A3601.A

堡盟多圈位置控制编码器BMMV58K1N24P12/16C0D