

FT25RA-170-PSU NSU-M4M

| | |
|------|---|
| 产品名称 | FT25RA-170-PSU NSU-M4M |
| 公司名称 | 南昌市华圣盾电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:SENSOPART 型号:FT25RA-170-PSU-M4M FT25RA-170-NSU-M4M 产地:德国 |
| 公司地址 | 青山湖区北京东路1669号江西科技学院大学科技园1栋501室 |
| 联系电话 | 0791-88280732 13970970073 |

产品详情

604-41002德国SENSOPART激光位移传感器FT25RA-170-PSU-M4M FT25RA-170-NSU-M4M

产品说明

激光位移传感器采用激光三角测量原理或回波分析原理进行非接触位置、位移测量的精密传感器。广泛应用于位置、位移、厚度、振动、距离等几何量的工业测量。该系列激光位移传感器为一体化设计，无需放大器。使用简单的按键（或远程信号）示教模式，可快速设置远点和近点。提供全面的激光测量传感器产品，最高精度达微米级，检测距离最远可达250m。高速响应，抗光干扰能力强，几乎适合所有的检测表面。本系列激光位移传感器具有丰富的输出形式，开关量、模拟量、串口输出、Profibus和DeviceNet总线接口。2级激光等级，光点最小可达0.8mm，有效检测小面积被测量面。

技术参数：检测距离：30...200mm（量程170mm）分辨率：0.05mm 工作电源：13-30V DC

光源：红色 LED 632nm 开关频率：1000Hz 线性度：+/- 2mm2

重复精度：< 1mm2> 连接方式：接插件 M8 4针 开关量输出：1 x PNP N.O/N.C