

即热式水流量传感器 圣堡仕

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 即热式水流量传感器 圣堡仕 |
| 公司名称 | 中山市圣堡仕电子有限公司 |
| 价格 | 20.00/PCS |
| 规格参数 | 品牌:圣堡仕 型号:SBS-08 种类:流量 |
| 公司地址 | 中山市南头镇军盛南街2巷7号首层之二 |
| 联系电话 | 86 0760 23139909 13823970342 |

产品详情

| | | | |
|--------|-----|--------|--------|
| 品牌 | 圣堡仕 | 型号 | SBS-08 |
| 种类 | 流量 | 材料 | PPS |
| 材料物理性质 | 其他 | 材料晶体结构 | 其他 |
| 制作工艺 | 集成 | 输出信号 | 模拟型 |

| 序号 | 检验项目 | 检验要求 |
|----|-----------|---|
| 1 | 标识、外观 | 有型号规格、生产日期, 清洁美观、光滑无毛刺、无杂色 |
| 2 | 耐水压性能 | 1.75mpa水压下无漏水现象, 且零件无裂纹、松弛、膨胀、变形等异常现象 |
| 3 | 工作电压范围 | dc3-18v |
| 4 | 输出脉冲高电平 | 在额定5v工作电压时, 输出的高电平要求在4.5v以上 |
| 5 | 输出脉冲低电平 | 在额定5v工作电压时, 输出的低电平要求在0.5v以下 |
| 6 | 输出脉冲占空比 | 在额定工作电压时, 输出的脉冲占空比50% ± 10% |
| 7 | 流量脉冲特性 | [8.1*q-3] ± 10% |
| 8 | 绝缘性能 | 绝缘电阻 > 100m |
| 9 | 电气强度 | ac500v 50hz, 不击穿或闪络 |
| 10 | 耐热性(80) | 80 温度中放置72小时, 然后在环境温度下恢复1小时测量的精度要求在 ± 5% 以内 |
| 11 | 耐寒性(-20) | 在-20 温度中放置72小时, 然后在环境温度下恢复1小时测量的精度要求在 ± 5 %以内 |