

## LC0110D 内装 IC 压电加速度传感器

### 特点:

- 三向测振;
- 输出线与传感器一体;
- 量程 10-1000g 可定制 (默认: 50g);
- 低阻抗输出, 抗干扰, 噪声小;
- 性价比高, 安装方便, 尤其适合多点测量;
- 稳定可靠, 抗潮湿、抗粉尘、抗有害气体。

### 主要技术指标:

- |                |                              |
|----------------|------------------------------|
| • 灵敏度: 100mV/g | • 量 程: 50g                   |
| • 分辨率: 0.0002g | • 抗冲击: 500g                  |
| • 谐振频率: 22kHz  | • 频率范围: 0.5Hz - 5kHz (±10%)  |
| • 横 向: ≤5.0%   | • 偏置电压: 8-12V <sub>DC</sub>  |
| • 恒定电流: 2-20mA | • 激励电压: 18-30V <sub>DC</sub> |
| • 安装螺纹: M5     | • 重 量: 50gm                  |

### 外形尺寸图 (单位: mm):

