

LC0113TM 内装 IC 压电加速度传感器

特点:

- 单向测振;
- 防水密封型;
- 特别适用于地震测量。

主要技术指标:

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| • 灵敏度: 2500mV/g | • 量程: $\pm 2g$ |
| • 分辨率: 0.000008g | • 抗冲击: 500g |
| • 谐振频率: 9kHz | • 频率范围: 0.35Hz - 300Hz |
| • 横向: $\leq 5.0\%$ | • 偏置电压: 8-12V _{DC} |
| • 恒定电流: 2-20mA | • 激励电压: 18-30V _{DC} |
| • 安装螺纹: M5 | • 重量: 65gm |

外形尺寸: (单位: mm)

