

HK1205 压电脉搏传感器

产品简介：

HK1205 压电式脉搏传感器是一款直径 15mm，厚度 3.5mm。超小型脉搏传感器。输出毫伏级信号，后继需要做信号放大调理电路。无一定的模拟信号处理经验慎重购买。

技术参数

外形尺寸：直径 15mm，厚度 3.5mm

灵敏度：4mv/Pa

接口：焊盘

注意事项

收到货后不要急于焊接，测试完成后再焊接。焊接后影响二次销售，我们将不再退货。

传感器引线需要有良好的屏蔽层，屏蔽层接地。