

# 扩散硅传感器 长达力敏 CYK

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 扩散硅传感器 长达力敏 CYK            |
| 公司名称 | 蚌埠市长达力敏仪器有限责任公司            |
| 价格   | .00/个                      |
| 规格参数 | 品牌:长达力敏<br>型号:CYK<br>种类:压力 |
| 公司地址 | 安徽省蚌埠市沿淮路218号              |
| 联系电话 | 0552-3015621 18655297979   |

## 产品详情

|        |               |        |               |
|--------|---------------|--------|---------------|
| 品牌     | 长达力敏          | 型号     | CYK           |
| 种类     | 压力            | 材料     | 金属            |
| 材料物理性质 | 半导体           | 材料晶体结构 | 其他            |
| 制作工艺   | 集成            | 输出信号   | 模拟型           |
| 防护等级   | 可选            | 线性度    | 0.1~1 (%F.S.) |
| 迟滞     | 0.1~1 (%F.S.) | 重复性    | 0.1~1 (%F.S.) |

公司网站：<http://www.cdsensor.com> email:bbcdlm@vip.sina.com qq:504180857

类别c 普通型  
-100kp ....30mp

由先进的扩散技术和硅微细加工技术而制成，它保持了信号大、抗干扰能力强的特点。体积小，便于安装。测量方式有a绝压、g表压、d差压等。

| 参数       | 单位    | cyk        |
|----------|-------|------------|
|          |       | c          |
| 精度       | %     | 0.2        |
| 额定压力pn   | mpa   | -0.1—30mpa |
| 最大可用压力pu | %ofpn | 300        |
| 额定输出vn   | mv/v  | 3.5-10     |
| 零位公差zo   | %ofvn | ± 3        |

|             |       |           |
|-------------|-------|-----------|
| 零点温度误差tzo   | %/10k | 0.3       |
| 额定输出温度误差tvn | %/10k | 0.5       |
| 输入电阻ri      |       | 2.4k      |
| 输出电阻ro      |       | 2.4k      |
| 电源电压u       | v     | 6—12      |
| 补偿温度范围      |       | -10 — +60 |
| 使用温度范围      |       | -10 — +70 |
| 贮存温度范围      |       | -20 — +80 |

外形、安装尺寸图

公司网站：<http://www.cdsensor.com> mail:bbcdlm@vip.sina.com qq:504180857