

电阻KTY81-122 kty/国产

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 电阻KTY81-122 kty/国产 |
| 公司名称 | 东莞市保尔逊半导体有限公司 |
| 价格 | 2.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:kty/国产 型号:kty81-122 |
| 公司地址 | 广东云浮市云城区东莞市樟木头百果洞万辉街壹座1A |
| 联系电话 | 86-076987718727 13725755336 |

产品详情

本公司是国内唯一具有自主知识产权的硅温度传感器kty81/83/84系列，lptc-不同阻值系列产品的专业生产企业。自主知识产权的核心技术在于具有电阻r-温度t呈线性变化的硅单晶热敏芯片的平面工艺制造。高精度芯片用do35玻璃封装，具有体积小，结构可靠，两年漂移低于0.01%的高稳定性。本企业生产的kty81/83/84系列及lptc系列产品，是目前国内产品的唯一供应源。

本公司硅热敏电阻产品型号规格表

| 型号名称 | | 标称阻值 r25值 () | 精度 | 使用温度 |
|-------|------|------------------|--------|----------|
| kty83 | -110 | 1000 | ± 1% | -40 ~175 |
| | -121 | 990 | ± 1% | -40 ~175 |
| | -122 | 1010 | ± 1% | -40 ~175 |
| | -151 | 975 | ± 2.5% | -40 ~175 |
| | -152 | 1025 | ± 2.5% | -40 ~175 |
| | -210 | 2000 | ± 1% | -55 ~150 |

| | | | | |
|-------------|---|------|------------------------|----------|
| kty81-2k 系列 | -220 | 2000 | $\pm 2\%$ | -55 ~150 |
| | -221 | 1980 | $\pm 1\%$ | -55 ~150 |
| | -222 | 2020 | $\pm 1\%$ | -55 ~150 |
| | -250 | 2000 | $\pm 2.5\%$ | -55 ~150 |
| | -251 | 1950 | $\pm 2.5\%$ | -55 ~150 |
| | -252 | 2050 | $\pm 2.5\%$ | -55 ~150 |
| kty84 | -130 | 603 | r100=1000 $\pm 3\%$ | -40 ~180 |
| | -150 | 603 | r100=1000 $\pm 5\%$ | -40 ~180 |
| | -151 | 603 | r100=975 $\pm 2.5\%$ | -40 ~180 |
| | -152 | 600 | r100=1025 $\pm 2.5\%$ | -40 ~180 |
| lptc | 1600 | 1600 | $\pm 1\% \sim \pm 5\%$ | -40 ~150 |
| lptc | 1400 | 1400 | $\pm 10\%$ | 40 ~125 |
| lptc | 1200 | 1200 | $\pm 1\% \sim \pm 5\%$ | -40 ~150 |
| lptc | 500 | 500 | $\pm 1\% \sim \pm 5\%$ | -40 ~175 |
| lptc | 200 | 200 | $\pm 1\% \sim \pm 5\%$ | -40 ~200 |
| lptc | 3000 | 3000 | $\pm 2\% \sim \pm 5\%$ | -40 ~130 |
| lptc | 4000 | 4000 | $\pm 5\%$ | -40 ~125 |
| lptc-chips | 专用lptc芯片-----用于传感器制作直插芯片。 -----晶振补偿芯片。 芯片电阻值依用户参数所需而定。 芯片电极为ni-sn复合电极，可靠性高、可焊性好。 | | | |

- * kty各型、lptc各型均为do-35精准玻璃封
- * 本公司承接使用上述元件生产的各种传感器
- * 为方便安装，本公司可承接同型规格单向引线塑封元件产品
- * 本公司各种特殊参数和结构形式的硅热敏电阻及传感器的研发生产

本产品的标称阻值为 1000 ~1020 ，材料是硅单晶，种类为热敏，加工定制是是，产品性质为热销，营销方式是厂家直销，型号为 KTY81-122，温度系数是 PTC，允许偏差为 $\pm 0.5\%$ ，品牌是 KTY/国产，性能为精密，制作工艺是陶瓷绝缘功率型，外形为圆柱形，