

# 贴片NTC热敏电阻(传感器)

B57421V2152J062

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

|    |                |
|----|----------------|
| 用途 | 一般等级           |
| 特点 | UL认证<br>125° C |
| 型  | B57421V2       |
| 状态 | 量产体制           |
| 品牌 | EPCOS          |



## 尺寸

|          |                           |
|----------|---------------------------|
| L x W 尺寸 | 2.0mm x 1.25mm [EIA 0805] |
| 厚度   高低  | 1.30mm Max.               |
| 其他详细信息   | <a href="#">请参照规格书</a>    |

## 电气特性

|                   |                        |
|-------------------|------------------------|
| 电阻 [at 25° C]     | 1.5k Ω                 |
| 电阻容差              | ±5%                    |
| B常数 [25/50° C]    | 3940K                  |
| B常数 [25/85° C]    | 3980K                  |
| B常数 [25/100° C]   | 4000K                  |
| B常数容差             | ±3%                    |
| 最大电力 [at 25° C]   | 210mW                  |
| 允许工作电流 [at 25° C] | 10 μ A                 |
| 热辐射常数 [at 25° C]  | 3.5mW/° C   3.5mW/K    |
| 其他详细信息            | <a href="#">请参照规格书</a> |

## 其他

|          |                              |
|----------|------------------------------|
| 最大工作温度   | 125° C                       |
| UL文件No.  | E69802                       |
| AEC-Q200 | NO                           |
| 焊接方法     | <a href="#">请参照文件(安装说明)</a>  |
| 包装形式     | <a href="#">请参照文件(封贴和包装)</a> |

贴片NTC热敏电阻(传感器)

B57421V2152J062

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

## Associated Images

