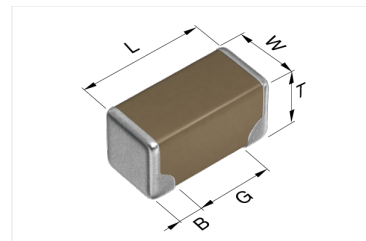


|      |                        |
|------|------------------------|
| 交货型号 | CNA5L1X7R1H475KT***A   |
| 用途   | 车载等级                   |
| 特点   | AEC-Q200               |
|      | 树脂电极品                  |
|      | 低电阻                    |
| 系列   | CNA5 (3216) [EIA 1206] |
| 状态   | 量产体制                   |



## 尺寸

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 长度(L)      | 3.20mm +0.30, -0.20mm |
| 宽度(W)      | 1.60mm +0.30, -0.20mm |
| 厚度(T)      | 1.60mm +0.30, -0.20mm |
| 端子宽度(B)    | 0.30mm Min.           |
| 端子间隔(G)    | 1.00mm Min.           |
| 推荐焊盘布局(PA) | 2.00mm to 2.40mm      |
| 推荐焊盘布局(PB) | 1.00mm to 1.20mm      |
| 推荐焊盘布局(PC) | 1.10mm to 1.60mm      |

## 电气特性

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| 电容          | 4.7 $\mu$ F $\pm$ 10% |
| 额定电压        | 50VDC                 |
| 温度特性        | X7R ( $\pm$ 15%)      |
| 耗散因数 (Max.) | 5%                    |
| 绝缘电阻 (Min.) | 106M $\Omega$         |

## 其他

|          |                |
|----------|----------------|
| 焊接方法     | 回流             |
| AEC-Q200 | YES            |
| 包装形式     | 塑封编带 (180mm卷筒) |
| 包装个数     | 2000pcs        |

特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)

## Associated Images

