

# 单LED

10-  
2H24.2052



<https://www.eao.com/component/10-2H24.2052/zh...>

您的产品:

---



## 10-2H24.2052 单LED

### 操作

发光颜色: 红色

### 电气特性

工作电压: 130 V AC +10%

工作电流: 5 mA  $\pm$ 15 %

光亮度: 180 mcd

### 机械特性

重量: 0.002 kg

### 证书

**REACH:** REACH compliant

**RoHS:** RoHS compliant

### 其他

简述: 单LED, BA9s, 红色, 130 V AC +10%

照明种类: 单LED

产品属性: 灯的最大总长度不得超过25 mm

提示: 指定的6 V DC、24 V DC双色、130 V AC、130 V DC和230 V AC版本均配有保护二极管  
规定的130 V AC类型仅在130 V AC的电源电压下运行  
不允许使用带有集成电阻的商用灯座在更高的电源电压下进行操作  
如果24VDC双色灯以正常极性（加上灯的中间触点）驱动，则第一种颜色将亮起，相反极性时第二种颜色将亮起  
规定的发光强度用于直流电  
电和光数据在25°C下测量  
发光二极管制造过程引起的亮度和波长变化可能会导致与照明度有关的细微差异。

接线图:



外形尺寸:



A = (标准)  
B = (超级明亮)