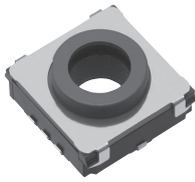


# 10毫米中空长行程SMD

## Type EVPAD



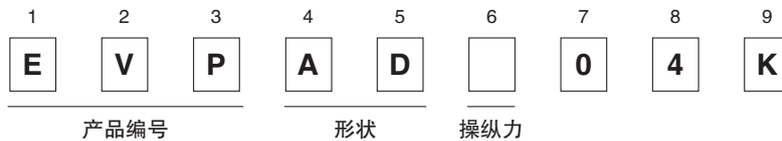
### 特点

- 中空结构, 可自由选择LED  
片式LED尺寸: 最大可贴装直径 $\phi$ 4.2 mm
- 实现卓越的操作感
  - 清脆良好的点击感
  - 长程(1 mm)
- 回流焊型, 应对自动贴装

### 主要用途

- 用于各种电子设备(车载音响设备、加热器控制面板等)的操作开关

### 订货产品号构成



### 主要规格

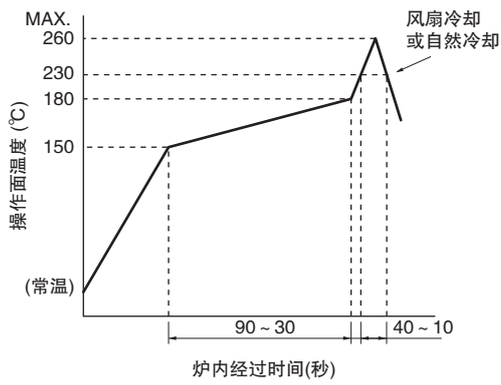
#### 性能概要

种类		按动式单极单投
电气特性	额定	10 $\mu$ A 2 V DC ~ 50 mA 12 V DC (电阻负载)
	接触电阻	100 m $\Omega$ 以下
	绝缘电阻	100 M $\Omega$ 以上 (100 V DC)
	耐电压	250 V AC 1 分钟
	振动	10 ms 以下 (ON, OFF)
机械特性	操纵力	4.0 N $\pm$ 0.8 N
	行程	1.0 mm $\pm$ 0.15 mm
耐久性	使用寿命	100,000 次以上
使用温度范围		-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C
储存温度范围		-40 $^{\circ}$ C ~ +85 $^{\circ}$ C (单件) -20 $^{\circ}$ C ~ +60 $^{\circ}$ C (带状包装)
最小包装数量		1,000 个 模压载带包装(卷盘包装)
包装箱容量		5,000 个



参考数据

推荐回流焊条件



连接器

H  
M  
I