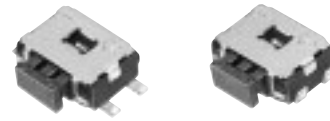


小型侧面操纵 SMD 轻触开关

Type: EVQPU



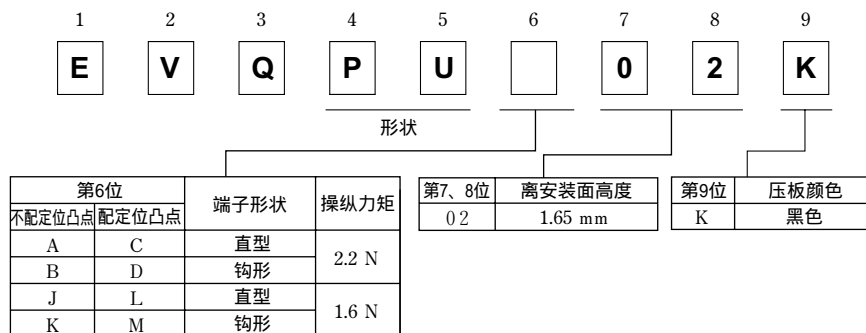
■ 特点

- 外观尺寸：4.7 mm×3.5 mm、高度1.65 mm
- 各种端子形状俱全
：J 钩形端子、直型端子

■ 主要用途

- 便携式电子设备（移动电话、数码相机、摄像机、便携式音响设备等）的操作开关

■ 型号命名方式


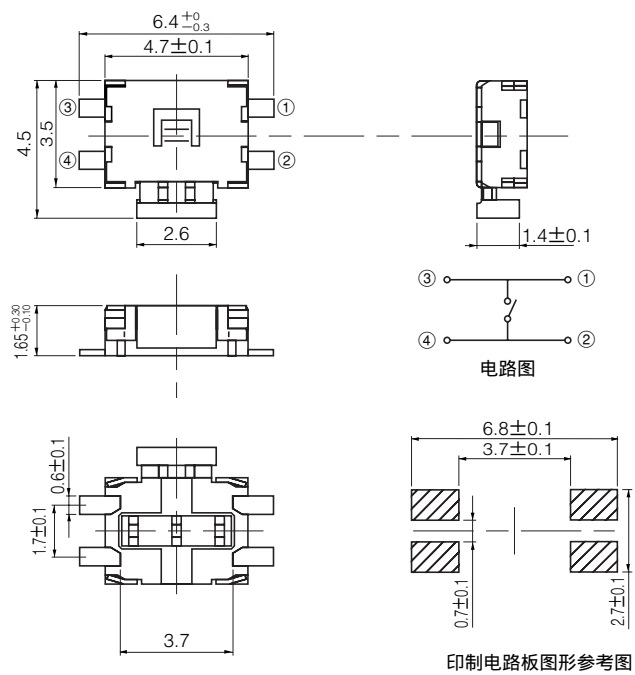

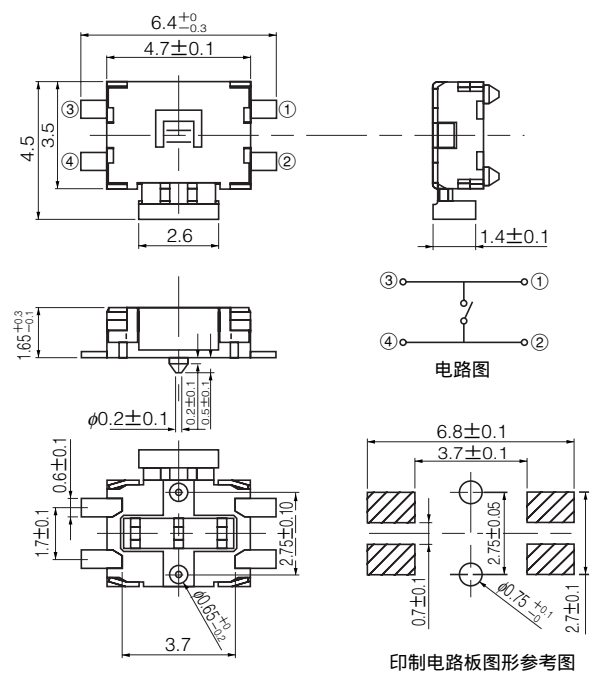


■ 主要规格

种类		按动式单极单投	
电气特性	额定	10μA 2 V DC~50 mA 12 V DC(电阻负载)	
	接触电阻	500 mΩ 以下	
	绝缘电阻	100 MΩ 以上 (100 V DC)	
	耐电压	250V AC 1 分钟	
	振动	10 ms以下 (ON, OFF)	
机械特性	作用力	1.6 N ^{+0.7} / _{-0.4} N	2.2 N ^{+0.8} / _{-0.7} N
	行程	0.3 mm ^{+0.1} / _{-0.2} mm	
	操作部位强度	30 N (1分钟)	
耐久性	使用寿命	100000次以上	
使用温度范围		-20 °C ~ +70 °C	
储存温度范围		-40 °C ~ +85 °C (单件) -20 °C ~ +60 °C (带状包装)	
最小包装数量		4000 个 模压带包装 (卷盘包装)	
包装箱容量		20000 个	


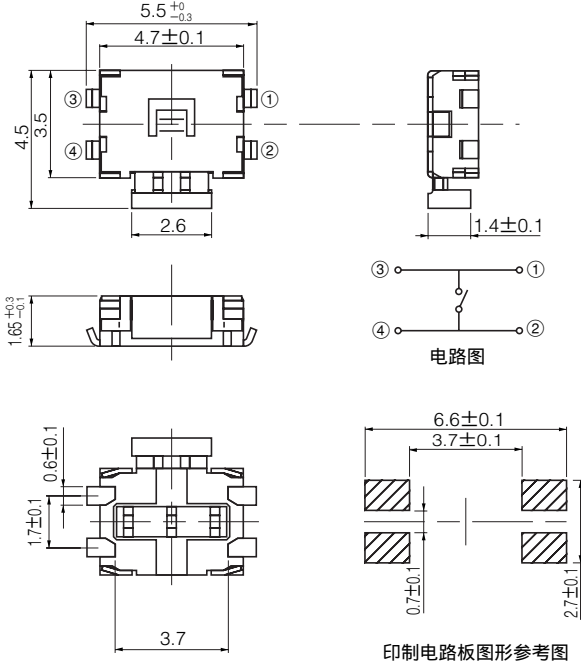
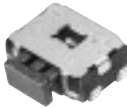
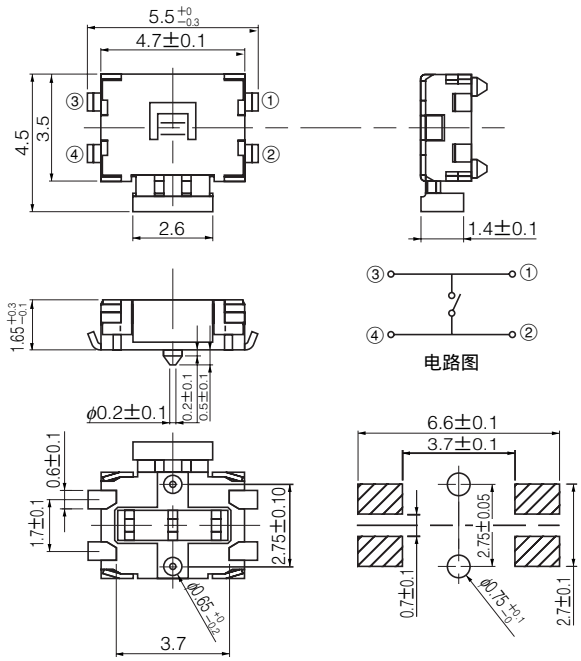
本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请速与本公司联系。

■ 外观尺寸 (mm)

<p>No. 1</p> <p>EVQPUJ EVQPUA</p> <p>(模压带包装件)</p> <p>直型端子 不配定位凸点</p> 				
<p>型号</p>	<p>操纵力矩</p>	<p>离安装面高度</p>	<p>压板颜色</p>	<p>使用寿命</p>
<p>EVQPUJ02K</p>	<p>1.6 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>EVQPUA02K</p>	<p>2.2 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>No. 2</p> <p>EVQPUL EVQPUC</p> <p>(模压带包装件)</p> <p>直型端子 不配定位凸点</p> 				
<p>型号</p>	<p>操纵力矩</p>	<p>离安装面高度</p>	<p>压板颜色</p>	<p>使用寿命</p>
<p>EVQPUL02K</p>	<p>1.6 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>EVQPUC02K</p>	<p>2.2 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>

本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请速与本公司联系。

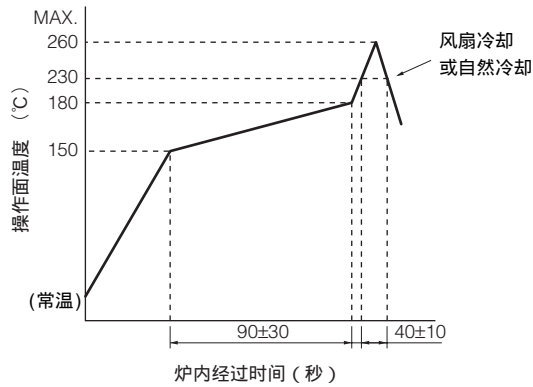
■ 外观尺寸 (mm)

<p>No. 3</p> <p>EVQPUK EVQPUB</p> <p>(模压带包装件)</p> <p>钩形端子 不配定位凸点</p> 				
<p>型号</p>	<p>操纵力矩</p>	<p>离安装面高度</p>	<p>压板颜色</p>	<p>使用寿命</p>
<p>EVQPUK02K</p>	<p>1.6 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>EVQPUB02K</p>	<p>2.2 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>No. 4</p> <p>EVQPUM EVQPUD</p> <p>(模压带包装件)</p> <p>钩形端子 配定位凸点</p> 				
<p>型号</p>	<p>操纵力矩</p>	<p>离安装面高度</p>	<p>压板颜色</p>	<p>使用寿命</p>
<p>EVQPUM02K</p>	<p>1.6 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>
<p>EVQPUD02K</p>	<p>2.2 N</p>	<p>1.65 mm</p>	<p>黑色</p>	<p>100000 次</p>

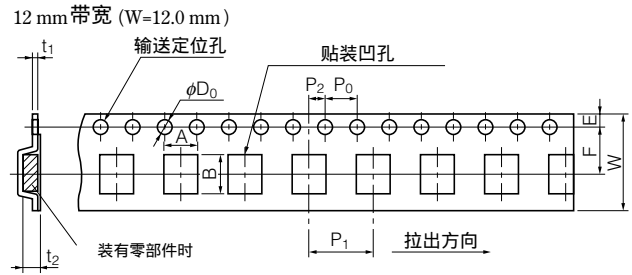
本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知，敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时，请速与本公司联系。

00 Sep. 2010

■ 推荐回流焊条件



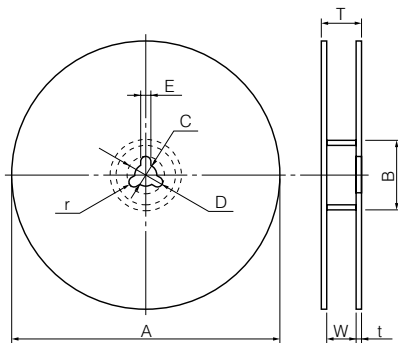
● 模压载带包装件



单位: mm

型号	产品高度	A	B	W	F	E	P1	P2	P0	Do Dia	t1	t2
EVQPU	1.65	7.0±0.2	5.75±0.20	12.0±0.3	5.78±0.20	1.75±0.10	8.0±0.1	2.0±0.1	4.0±0.1	1.5 ^{+0.1} ₋₀	0.35±0.05	2.4±0.2

● 标准卷盘外观尺寸 (mm)



尺寸	A	B	C	D	E
规格 (mm)	φ370.0±2.0	φ50.0以上	φ13.0±0.5	φ21.0±1.0	2.0±0.5

尺寸	W	T	t	r
规格 (mm)	14.0±1.5	-	1.0~3.0	1.0±0.5