

10毫米方形SMD 编码器

Type: EVQVV



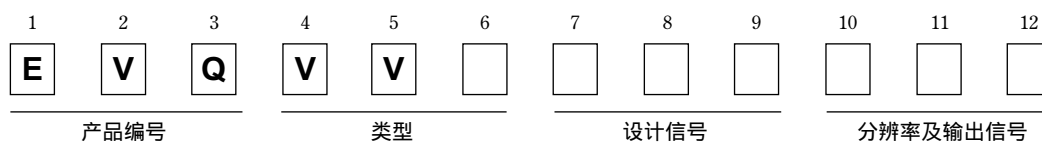
■ 特点

- 薄型(H=2.2 mm),直至轴孔径 ϕ 4 mm均可应对
- 2 mNm转矩的轻操纵力矩
- 应对表面贴装

■ 主要用途

- 用于空调温度控制
- 用于各种操作单元的输入
- 用于电脑用外围设备

■ 型号命名方式



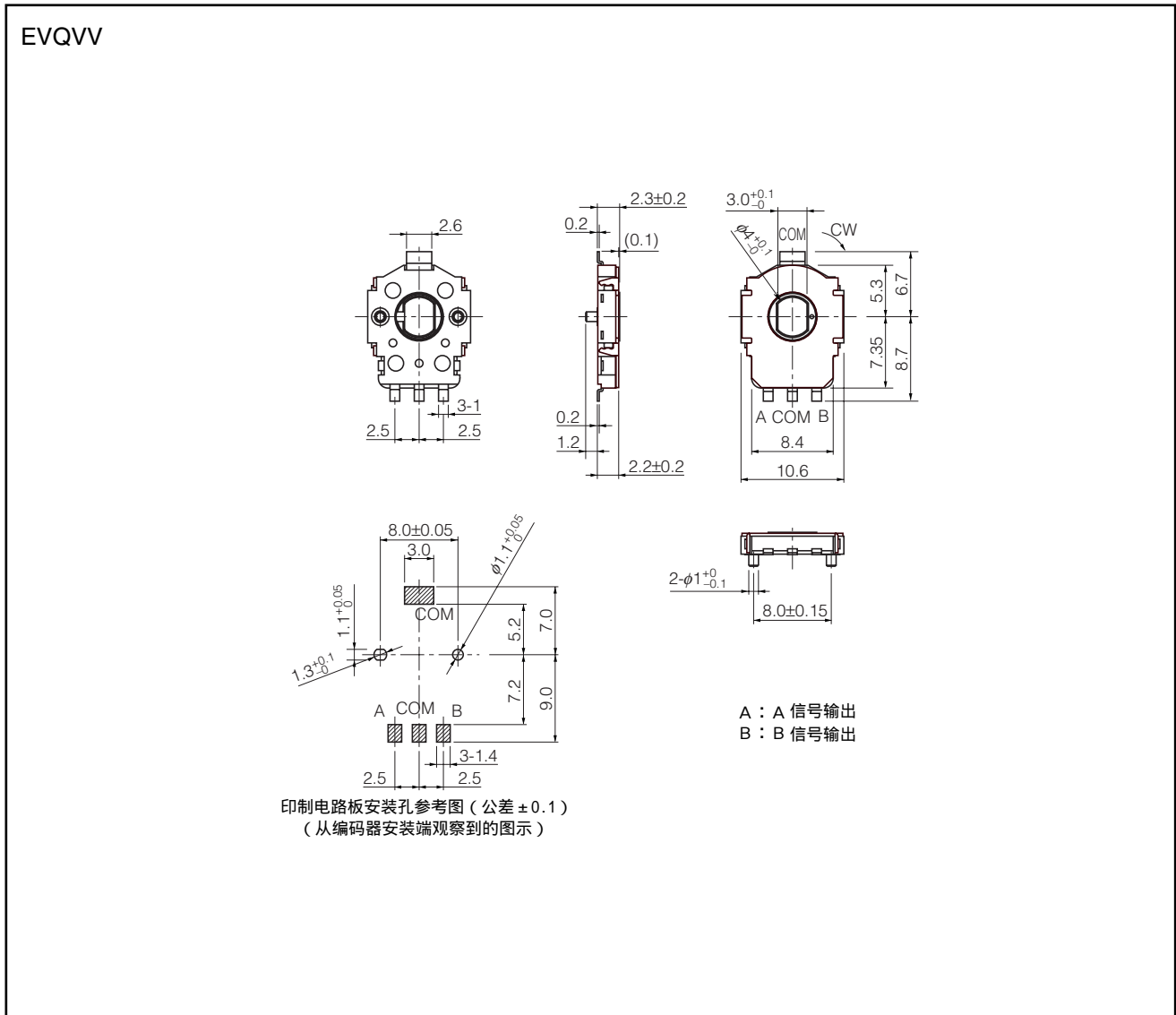
■ 主要规格

机械特性	全旋转角度	360° (循环)
	转矩	2 mN m 以下
电气特性	输出符号	A相、B相 相位差输出
	分辨率	3 个脉冲/360°
	额定	1 mA 10 V DC (各比特)
	端子之间的ON电阻	10 Ω 以下
	绝缘电阻	50 M Ω 以上(50 V DC)
	耐电压	50 V AC 1分钟
	振动	5 ms 以下
耐久性	旋转寿命	70000次以上
最小包装数量		1500个模压带包装(卷盘包装)
包装箱容量		6000个

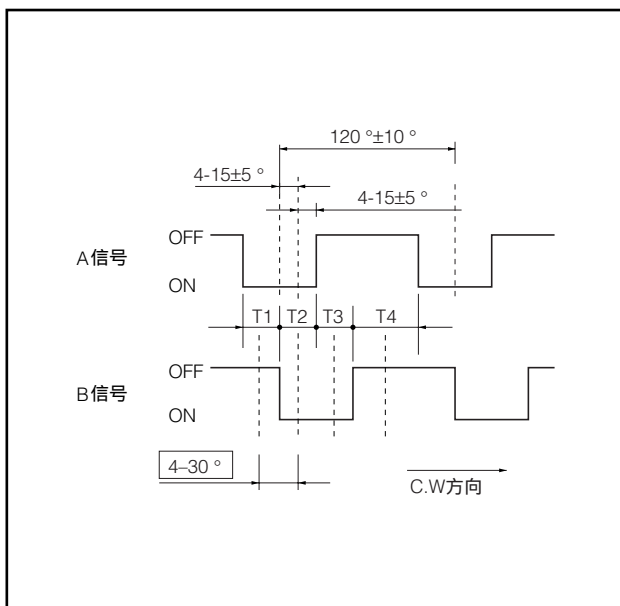
本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知, 敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑问时, 请与本公司联系。

00 Sep. 2010

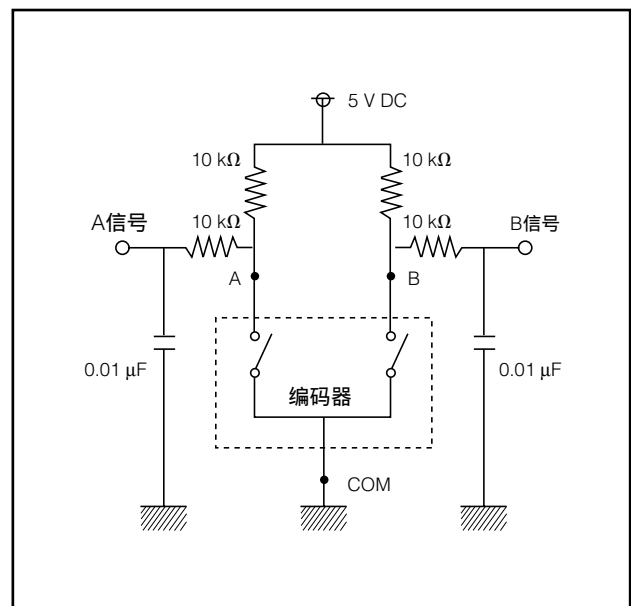
■ 外观尺寸 (mm)



■ 相位差



■ 测定电路



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义时，请速与本公司联系。

中港澳代理：伟嘉电子工业有限公司
 电话：852-2389 2522 传真：852-2357 4546
 电邮：info@sider.com.hk 网址：www.sider.com.hk
 香港九龙·观塘荣业街六号·海滨工业大厦七楼C1B室~C2A室