

继电器+电磁阀

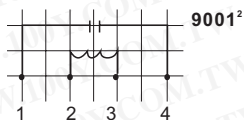
COTO_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

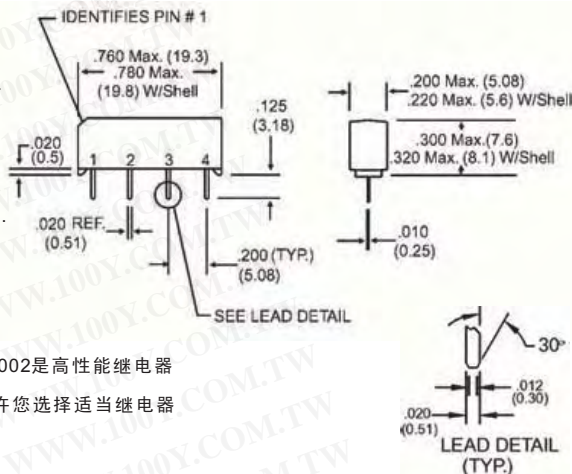


特点:

- 绝缘阻抗高 - 10¹²W minimum (10¹³W typical)
- 高可靠性, 密封触点好, 寿命长(tested to 1 Billion Operations).
- 高电介质强度可咨询工厂。
- 与机电继电器比较开关高速化。
- 热固外壳塑造是主要框架设计。
- 同轴盾为50W 快速上升时间数字式脉冲阻抗和开关仅为 9002。
- 任意卷镇压二极管- 保护卷驱动电路。
- UL File # E-67117, CSA File # LR 28537



SIP继电器是业界标准当中高可靠性和简洁包装的标榜。9001和9002是高性能继电器理想地适合于自动测试设备、仪器工作、RF和电信应用。规格桌允许您选择适当继电器为您应用。

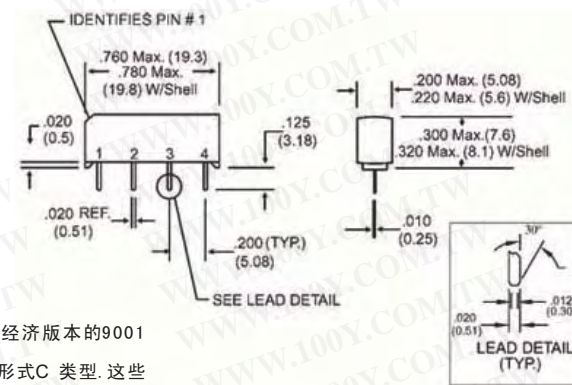
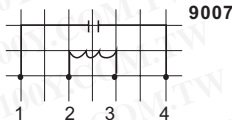


100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Rating	Coil Voltage	Outline L*W*H
47853	9001-05-00	COTO Relay	COTO_Molded SIP Reed Relay	1 Form A	10W	5V	19.8*5.6*8.1(mm)



特点:

- 密封接点延长寿命
- 高电介质强度可咨询工厂
- 与机电中转比较开关高速
- 热固外壳塑造是主要框架设计。
- Form C available (9081C)
- 任意卷镇压二极管- 保护卷驱动电路。
- UL File # E67117, CSA File # LR 28537



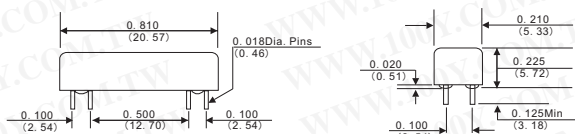
SIP 继电器是产业选择为经济, 表现和一个简洁包装需要各种设计。9007Spartan 系列是一个通用经济版本的9001应用要求以较不严密。9081斯巴达系列与9007相似, 但以供选择业界标准脚驻容纳其它选择, 包括形式C 类型。这些继电器很好适用与应用在安全、仪器工作和调制解调器里。规格桌允许您选择适当继电器为您的应用。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Coil Voltage
48546	9007-05-00	COTO Relay	COTO_Spartan SIP Reed Relay	9000	5V

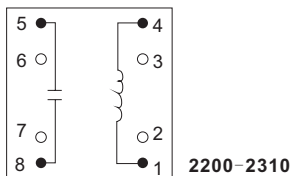


特点:

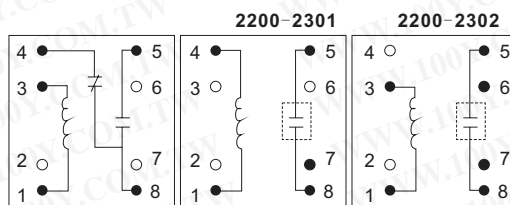
- 微型 (0.17 in²), 簧片继电器可靠性高
- 绝缘阻抗高 - 10¹² Ω 适用于一些模型
- 开关与机电继电器比较高速化
- 密封接点寿命长
- 环氧上漆的钢管提供磁性保护
- 任意静电盾减少电容接点
- 任意同轴盾为 50 Ω 在一些模型提供上升快速数字式脉冲阻抗和开关
- Relay models 2200-2301, 2200-2302, are ATE industry standards. 为OEM 现有的生产装置设计和维护具体地设计
- 美国制造



Bottom View



2211-xx-3x1



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Contact Rating	Coil Voltage	Recognized Safety	Outline L*W*H
37147	RL-2200-2301	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.6*5.3*5.7
37148	RL-2200-2302	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.6*5.3*5.7
37149	RL-2200-2311	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.6*5.3*5.7
37150	RL-2211-05-201	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.6*5.3*5.7
37151	RL-2211-05-301	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.6*5.3*5.7
37152	RL-2911-05-321	COTO Relay	COTO_Reed Relay	3W	5V	ATE	20.8*6.4*7.1



服务专线: 台湾: 886-3-5753170

传 真: 台湾: 886-3-5753172

E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787

深圳: 86-755-83640655

深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34123367 & 54151736 29-125

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com