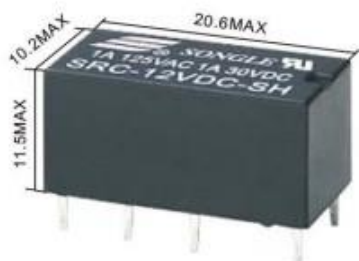




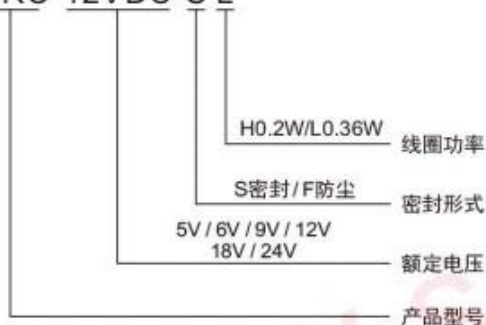
E167996


特性

- 体积小PCB焊接
- 1A双组独立负载
- 环境温度可满足-25°C/+55°C

订购信息

SRC-12VDC-S L



触点负载

Contact arrangement	A/C
Contact resistance	50mΩ (1A 6VDC)
Contact material	银合金: AgSn02In03、AgSn02、AgNi
Contact rating	1A/125VAC
Max switching voltage	125VAC
Max switching current	1A
Max switching power	125VA
Electrical endurance (frequency: 1800 ops/h)	1x10 ⁵ 次 / 1x10 ⁴ 次
Mechanical endurance (frequency: 18000 ops/h)	1x10 ⁷ 次

特性参数

绝缘等级	A/B	
绝缘电阻	50MΩ (500VDC)	
介质耐压 (漏电流1mA)	线圈与触点间	1000VAC 1分钟
	断开触点间	500VAC 1分钟
吸合时间(额定电压下)	≤10ms	
释放时间(额定电压下)	≤10ms	
湿度	85% RH (20°C)	
环境温度	-40°C~+55°C/-40°C~+85°C	
抗冲击	稳定性	98m/s ²
	强度	980m/s ²
抗振动(双振幅)	10Hz~55Hz 1.5mm	
重量	约6g	
封装形式	密封型	

备注: 1) 以上数据均为初始值

线圈规格表

常温(20°C)

功耗 W	电压 VDC	电流 mA	电阻 Ω±10%	吸合电压	释放电压	过载电压
0.20W (H)	03	120	25	75%Max	5%Min	130%
	05	72	69.4			
	06	60	100			
	09	40	225			
	12	30	400			
	18	20	900			
0.36W (L)	24	15	1600	75%Max	5%Min	130%
	03	66.6	45			
	05	40	125			
	06	33.3	180			
	09	22.2	405			
	12	16.6	720			
	18	11.1	1620			
	24	8.3	2880			

本产品规格书仅供客户使用时参考, 若有更改, 恕不另行通知。解释权归本公司所有。

