

继电器+电磁阀

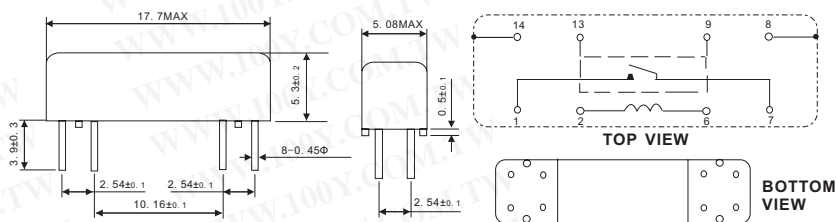
OKITA_PCB继电器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



特点:

比起HFS类型,此继电器的体积小,加上高速,低浮电容的关系,适用于高频的测试上. 静电及磁气遮蔽接地各有2支,端子可搭配50Ω类型,能紧密组装.



规格	项目	规格
接点规格	接点形式	1a (make)
	接点额定	10W
	最大切换电压	DC. 100V
	最大切换电流	0.5A
	最大通电电流	1.0A
	接点接触阻抗	150mΩ MAX. (Initial)
机械规格	耐振动	20G (11mS, 1/2 Sin Wave)
环境	使用周围温度	-10°C~+60°C
寿命	机械	1*108MIN. Operations

规格	项目	规格
电气规格	耐电压	Between contacts DC. 200V Contacts to coil DC. 200V Contacts to shield DC. 200V Coil to shield DC. 50V
	绝缘阻抗	Between all isolated pins 1*1011ΩMIN. (DC. 100V)
	浮游容量	Across Open contacts 0.1pF MAX. (Shield Guarding) Contact to shield 1.8pF MAX. (1 to G, 7 to G)
	热起电力	100. V MAX
	动作时间	(incl. bounce) 0.5mS MAX. (at Nominal Voltage)
释放时间	0.5mS MAX. (at Nominal Voltage)	

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Contact Rating	Coil Voltage	Outline L*W*H
13262	HFS-1A-05S	OKITA	水银继电器(OKITA)	HFS	1M	1A	5V	L20*W5*H5mm
37215	HFS-1A-05W	OKITA	OKITA_水银同轴 继电器	水银同轴		31.3mA	5V	L20*W5*H5mm



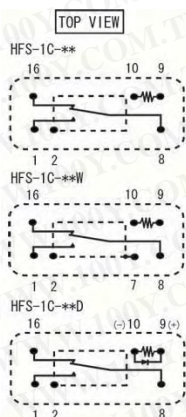
特征:

- 高速产品为高频率
- 最好用速度测试器
- 环境上:
 - 四周温度: -10 to +60 degrees Celsius
 - 冲击: 20G (0 to 2kHz, 1.5mm maximum)
 - 振动: 30G (11ms, 1/2 sine wave)
- 触点:
 - 形式: 1M/1T/1M
 - 规定值: 10W/3W/10W
 - 开关电压: 100V/30V/100VDC maximum
 - 开关电流: 0.5A/0.1A/0.5A maximum
 - 负载电流: 1.0A/0.5A/1.0A maximum
 - 触点阻抗: 150m ohms (initial)

线图:

- 电压: 5, 12, 24VDC
- 电子:
 - 动作时间: 0.5/1.0/0.5mS maximum
 - 释放时间按: 0.2/1.5/0.2mS maximum
 - 耐电压: 穿过开放触点: 200VDC/contact to shield: 300VDC/200VDC/200VDC
 - 绝缘电阻: 1 x 1010 ohms min. (100VDC)
- 电容:
 - 开放触点: 0.1pF/1.5pF/0.1pF maximum
 - Contact to coax-shield: 2pF/4pF/2pF maximum
- 热量电动势: 40uV type
- 预期寿命: 108 operations minimum (mechanical)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Coil Voltage	Outline L*W*H
30882	HFS-1A-12	OKITA	OKITA_水银继电器	HFSS	1A	12V	L20*W5*H5mm
32213	HFS-1A-24	OKITA	水银继电器(OKITA)	HFSS	1A	24V	L20*W5*H5mm

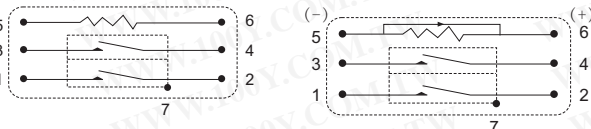


规格	项目	规格
接点规格	接点定格	3W
	最大开闭电压	DC.30V
	最大开闭电流	0.1A
	最大通电电流	0.5A
电气规格	触点阻抗	150m Ω MAX. (initial value)
	耐电压	Between contact point and between DC.200V each conductor (1 minutes)
	绝缘抵抗	1 × 10 ¹⁰ Ω MIN. (DC.100V)
机械规格	热起电力	40μV TYP
	振动	20G(0~2kHz, 1.5mm)
	冲击	30G (11mS and Haami sine wave)
环境	使用周围温度	-10°C~+60°C
寿命	机械	5 × 10 ⁷ time MIN.
	电气	DC. 10mV-10 μ A 5 × 10 ⁷ time MIN. (resistance load)
		As for life data, test data reference

特点:

超小型, 低浮电容变动类型, 静电保护被低执行, 高频率使用能使用. 由于这是密封磁性附件, 有可能在接近架置有黏附力. 专用插口.

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Type	Contact Arrangement	Outline L*W*H
28823	HFS-1C-05	OKIT A	水银继电器(OKITA)	HFSS	1C	L20*W5*H5mm



特点:

超小型, 低浮电容变动类型, 静电保护被低执行, 高频率使用能使用. 由于这是密封磁性附件, 有可能在接近架置有黏附力. 专用插口.



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 29-121
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com