

继电器+电磁阀

NAIS_PCB继电器

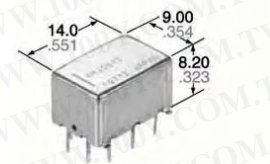
规格:
触点

安排	1 Form C	
触点材料	Gold	
初触点电阻 (By voltage drop 10V DC 10mA)	Max. 100mΩ	
规定值	触点规定值	1W (at 2.6 GHz [Impedance 75 Ω, V.S.W.R. Max. 1.5] [Impedance 50 Ω, V.S.W.R. Max. 1.7]) 10mA 24V DC (resistive load)
	触点运载功率	10W (at 2.6GHz [Impedance 75 Ω, V.S.W.R. Max. 1.5] [Impedance 50 Ω, V.S.W.R. Max. 1.7])
	最大开关电压	30 V DC
	最大开关电流	0.5 ADC

线圈 (at 20°C, 68°F)

一般工作功率	200 mW
--------	--------

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Type
47140	ARE10A12	NAIS	NAIS_继电器 12V	12V	RE



特点:

- 优秀高频率特征 (50Ω, at 5GHz)
V.S.W.R.: Max. 1.25
插入损失: Max. 0.5dB
隔离: Min. 35dB (Between open contacts)
Min. 30dB (Between contact sets)

• 表面安装终端

表面安装终端标准,现在在设计个人计算机板较少工作。

• 小规格

尺寸: 14.00 (L)×9.00 (W)×8.20 (H) mm.551 (L)×.354 (W)×.323 (H) inch

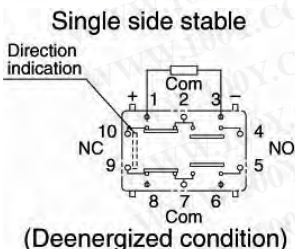
测量设备市场

地屏巡回, 色谱分析器, 示波器, 流动设备, 测试器

流动电信市场

IMT2000, 微波通信

医疗仪器市场



规格:

Contact

安排	2 Form C	
触点材料	Gold alloy	
初触点电阻 (By voltage drop 10V DC 10mA)	Max. 150mΩ	
规定值	触点规定值	1W (at 5 GHz, Impedance 50 Ω, V.S.W.R. & 1.25) 10mA 10V DC (resistive load)
	触点运载功率	1W (at 5 GHz, Impedance 50 Ω, V.S.W.R. & 1.25)
	最大开关电压	30 V DC
	最大开关电流	0.3 ADC

Coil (at 20°C, 68°F)

	Nominal operating power
Single side stable	200 mW
2 coil latching	150 mW

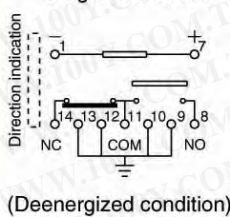
Characteristics

初绝缘电阻*1	Min. 500 MΩ (at 500 V DC)	
冲击电阻	Functional*5	Min. 500 m/s ²
	Destructive*6	Min. 1,000 m/s ²
振动电阻	Functional*7	10 to 55 Hz at double amplitude of 3 mm
	Destructive	10 to 55 Hz at double amplitude of 5 mm
净重	Approx. 3 g .11 oz	

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Type
47138	ARJ20A12Z	NAIS	NAIS_继电器 12V	12V	RJ



Single side stable



特点:

1. 优秀高频率特征 (~2.5GHz, Impedance 50Ω)

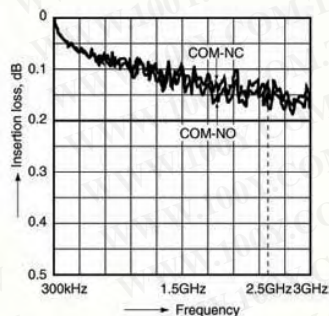
- 插入损失: 0.2 dB or less
- 隔离 60 dB or more
- Insertion loss
- V.S.W.R./ Return loss: 1.2dB or less/ 20.8dB or more

2. 高灵敏性

• 一般工作功率: 200 mW

3. 小规格

• 尺寸: 20.5(L) × 12.4(W) × 9.4(H) mm .807(L) × .488(W) × .370(H) inch



规格:

Contact

安排	1 Form C	
触点材料	Gold	
初触点电阻 (By voltage drop 10 V DC 10 mA)	Max. 100 mΩ	
规定值	触点规定值	10W (2.5 GHz, Impedance 50 Ω, V.S.W.R. & 1.2) 10mA 24V DC (resistive load)
	触点运载功率	Max. 20W (at 40°C, V.S.W.R. & 1.2, Average)
	最大开关电压	30 V DC
	最大开关电流	0.5 ADC

Characteristics

初绝缘电阻*1	Min. 100 MΩ (at 500 V DC)	
冲击电阻	Functional*5	Min. 200 m/s ² {20 G}
	Destructive*6	Min. 1,000 m/s ² {100 G}
振动电阻	Functional*7	10 to 55 Hz at double amplitude of 3 mm
	Destructive	10 to 55 Hz at double amplitude of 5 mm
条件为操作、运输和存贮*10 (不结冰和不凝聚在低温)	环境温度	-40°C to 70°C -40°F to 158°F
	湿度	5 to 85% R.H.
净重	Approx. 5 g .18 oz	

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Coil Voltage	Type
47139	ARX1012	NAIS	NAIS_继电器 12V	12V	RX



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 29-95

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com