电



超小型信号继电器

Y32F-1-系列



特点

- 小型(20.5x7x15.1).适用于高密度电路板。
- ●5A触点切换能力。
- 高耐压: 4000伏。

安规认证

UL, TUV, CQC

触点负载

型号	Y32F-1			
阻性负载	5A 277VAC 3A 277VAC			
最大切换电流	5A			
最大切换电压	277VAC			
最大切换功率	1,385VAC			

性能参数

1 1 1 1 2 X				
触点材料	银合金			
接触电阻	50 mΩ Max.			
吸合时间	10 msec. Max.			
释放时间	5 msec, Max,			
绝缘电阻	1,000MΩ Min(.DC500)V			
介质耐压	触点与触点间: AC 750V, 50/60Hz 1Min.			
	触点与线圈间: AC4,000V, 50/60Hz 1Min.			
抗振动	耐久	10~55Hz,双振幅1.5 mm		
	误动作	10~55Hz, 双振幅 1.5 mm		
抗冲击	耐久	10G Min.		
жит щ	误动作	100G Min.		
± A	机械寿命 (每小时18000次)	10,000,000 次		
寿命	电气寿命 (每小时900次)	100,000 次		
环境温度	-30℃~+70℃(不冷凝)			
重量	约3.9g			

线圈参数 (at 20℃)

额定电压 (VDC)	额定电流 ±10% (mA)	线圈电阻 ±10%(Ω)	最大连续 外加电压	吸合电压 (Max.)	释放电压 (Min.)	额定功率
2	100.00	20				
3	66.67	45	额定电压的 115 %	额定电压的	额定电压的 5%	0.20W
5	40.00	125				
6	33.33	180				
9	22.22	405		115 % 75 %		
12	16.67	720				
24	8.33	2.880				

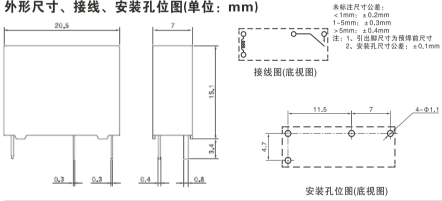
安全认证负载

认证类别	CQC	UL/TUV	
认证负载	5A 125VAC	5A 125VAC 5A 30VDC	

订货标记



外形尺寸、接线、安装孔位图(单位: mm)



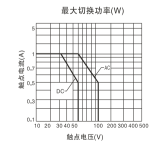
典型用途

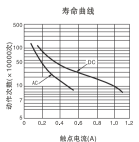
●自动控制

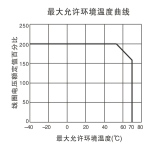
週制解调器、电脑周边设备

●通讯设备

性能曲线图







X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for yuanze relay manufacturer:

Other Similar products are found below:

YSK-SS-103L Y32F-SS-112LM8 Y3U-SS-105LM