

继电器



小型PCB继电器, 负载达12A 125VAC、10A 250VAC/30VDC。

提供UL/CUL、TUV、VDE认证。

提供0.45W及0.20W两种线圈功耗。

提供CTI 250的材质或符合 IEC 60335-1的产品。

符合RoHS 2011/65/EU 指令。

无卤规格可供选择。

Series No. 307	307	□	□	-	1A	H	-	□	-	C	□
Pictures	1	2	3		4	5		6	7	8	

1.	307	--	基本系列型号
2.	空白	--	标准型
	H	--	大功率型
3.	空白	--	标准型
	N	--	高灵敏度
4.	1A	--	一组常开触点
5.	C	--	AgNi触点
	H	--	AgSnO触点
6.	空白	--	标准型
	F	--	F级绝缘
7.	C	--	防助焊剂型
	V	--	密闭型
	S	--	密闭可清洗型
8.	□	--	线圈电压(请参考线圈参数)

外形(长×宽×高) mm	18.8 × 10.6 × 15.6
触点形式	1A
最大允许触点电流 (A)	8A
触点额定	307: 5A 240VAC ; 307H: 8A 240VAC,
阻性负载	10A 240VAC ^(*) , 12A 125VAC ^(*)
线圈电压	DC 5 ~ 24V AC -----
额定功耗	DC 0.45W, 0.2W AC -----