

* Total 3000pcs. per reel.

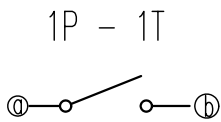
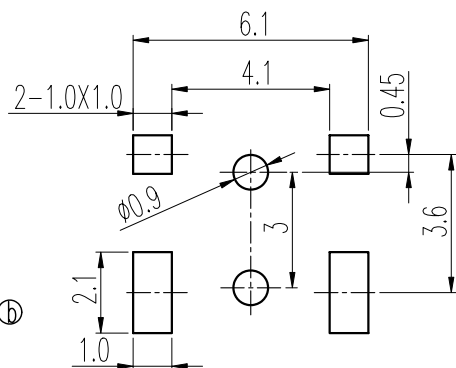


示意图 SCHEMATIC



安装位置尺寸 LAND DIMENSION

规格 Specifications

额定负荷 Ratings	DC 5_V_1_mA
初期接触电阻 Initial Contact Resistance	5 Ω Max.
绝缘电阻 Insulation Resistance	DC 100_V_60_Sec. 100_MΩ Min.
抗电强度 Dielectric Voltage	AC 100_V(50~60HZ) 60_Sec.

操作力 Operating Force(gf)	60 Max.
负荷寿命 Operating Life With Load	50,000 次 Cycles

06	端子 TERMINAL	C5210R	4	Ag PLATED
05	弹簧 SPRING	SUS	1	NATURAL
04	弹片 SPRING PLATE	C5210R	1	NATURAL
03	盖片 COVER PLATE	SPTe	1	NATURAL
02	胶柄 KNOB	PA (A)	1	BLACK C
01	胶壳 HOUSING	LCP	1	BLACK C
序NO.	零件PART	材料MATERIAL	数量QTY	备注REMARKS

A02	1、胶柄材料更改：LCP更改为PA，见标示(A)； 2、修改胶柄工艺孔形状，见标示(A)。	钟远禄	2009-3-26
A01		张渠江	2008-10-5
标号REV	内容DESCRIPTION	签名SIGN.	日期DATE

DWG NO. ITEM3040

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPEC.		TITLE	DETECTOR SWITCH		ITEM NO	DS-180 RT	
UNDER 1	± 0.10	DRAWN	钟远禄	2009-3-26	VERSION	A02	PAGE 1 OF 1
1 - 10	± 0.30	REVIEWED	方勇	2009-3-26	SCALE	—	UNIT mm
OVER 10	± 0.50	APPROVED	马建和	2009-3-26	PROJECTION		

COMAX

高铭电子(惠州)有限公司
Comax Electronics(Huizhou)Co.,Ltd.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.