

FEATURES

- ※3-state setting
- ※Low profile for space saving

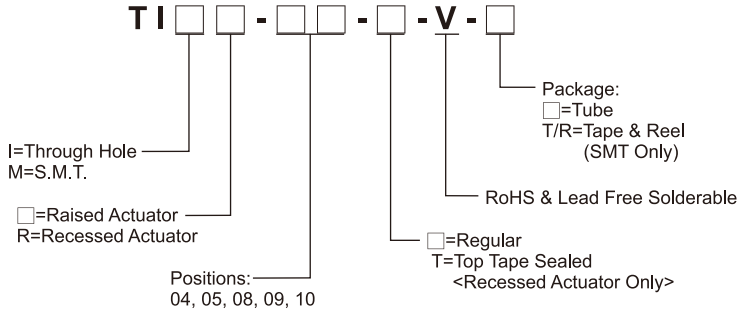
APPLICATION

- ※Remote control
- ※Home automation
- ※Telecommunication

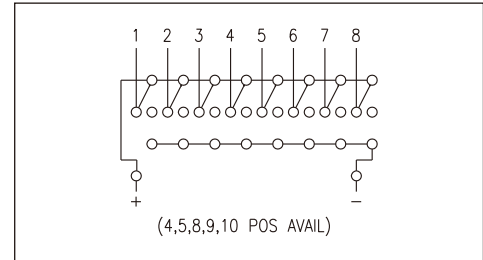
SPECIFICATION

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Contact Rating | 25mA, 24V DC |
| Contact Resistance | 100mΩ max. |
| Insulation Resistance | 100MΩ min. 500V DC |
| Dielectric Strength | 500V AC/1 minute |
| Operating Force | 1,000gf max. |
| Travel | 0.8mm |
| Operating Life | 2,000 cycles |
| Operating Temp. | -20°C ~ +85°C |
| Storage Temp. | -40°C ~ +85°C |

HOW TO ORDER



CIRCUIT



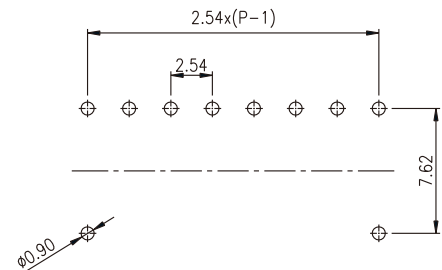
PACKAGE

- <Tube>
 TII(R)/TIM(R)-04: 41 pcs
 TII(R)/TIM(R)-05: 34 pcs
 TII(R)/TIM(R)-08: 22 pcs
 TII(R)/TIM(R)-09: 20 pcs
 TII(R)/TIM(R)-10: 18 pcs
- <Tape & Reel>
 TIM(R): 900 pcs

TII(R)



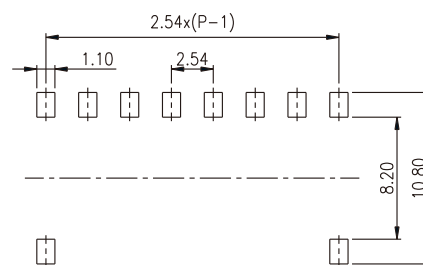
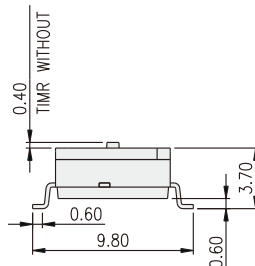
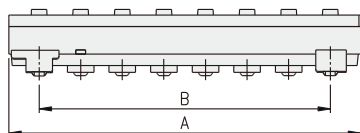
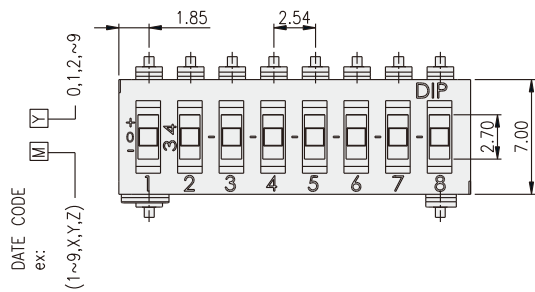
| PART NO. | NO. OF POS. | DIM.A | DIM.B |
|-----------|-------------|-------|-------|
| TII(R)-04 | 4 | 11.32 | 7.62 |
| TII(R)-05 | 5 | 13.86 | 10.16 |
| TII(R)-08 | 8 | 21.48 | 17.78 |
| TII(R)-09 | 9 | 24.02 | 20.32 |
| TII(R)-10 | 10 | 26.56 | 22.86 |



P.C.B. LAYOUT

TIM(R)

DIP SWITCH



| PART NO. | NO. OF POS. | DIM.A | DIM.B |
|-----------|-------------|-------|-------|
| TIM(R)-04 | 4 | 11.32 | 7.62 |
| TIM(R)-05 | 5 | 13.86 | 10.16 |
| TIM(R)-08 | 8 | 21.48 | 17.78 |
| TIM(R)-09 | 9 | 24.02 | 20.32 |
| TIM(R)-10 | 10 | 26.56 | 22.86 |

P.C.B. LAYOUT

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9