

FEATURES

- ※ Compact-sized 2.8x3.8mm
- ※ Vertical or side actuation
- ※ Wide stem

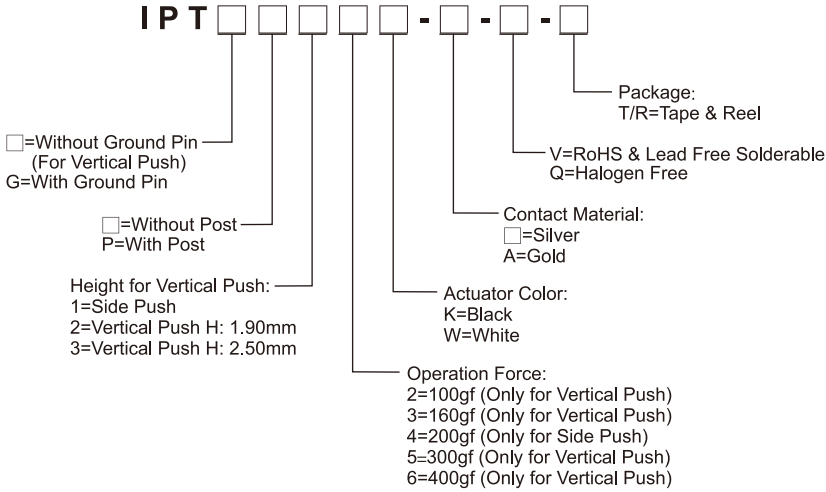
APPLICATION

- ※ Automotive
- ※ Portable electronic device
- ※ Control panel

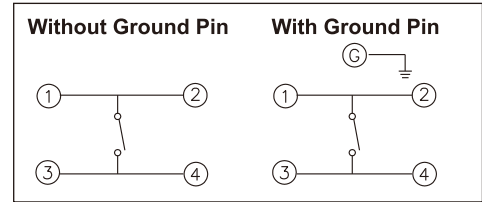
SPECIFICATION

Contact Rating	50mA, 12V DC
Contact Resistance	100mΩ max.
Insulation Resistance	100MΩ min. 500V DC
Dielectric Strength	100V AC/1 minute
Operating Force	100±50gf, 160±50gf (Vertical Push) 200±65gf (Side Push) 300±80gf, 400±80gf (Vertical Push)
Travel	0.13mm (Vertical Push) 0.20mm (Side Push)
Operating Life	50,000 cycles for 300/400gf 100,000 cycles for 100/160/200gf
Operating Temp.	-20°C ~ +70°C
Storage Temp.	-30°C ~ +80°C

HOW TO ORDER



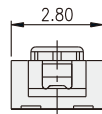
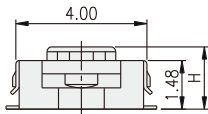
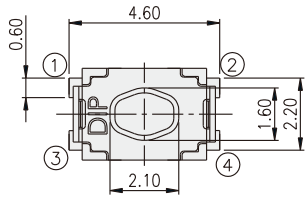
CIRCUIT



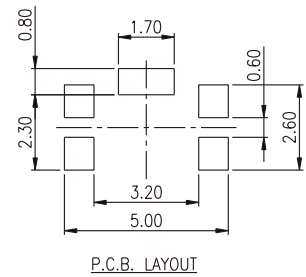
PACKAGE

<Tape & Reel>
IPTGP1: 3000 pcs
IPTG1: 3500 pcs
IPTG2: 7000 pcs
IPTG3: 6000 pcs

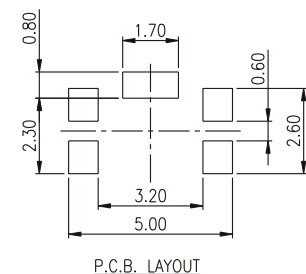
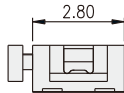
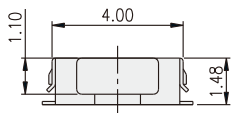
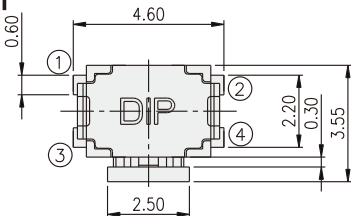
IPTG



PART NO.	H
IPTG2	1.90
IPTG3	2.50



IPTG1



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