

KSR2D/M Series Subminiature Detect Switch for SMT



Features/Benefits

- Gold contacts
- G terminations
- Soft actuator
- RoHS compliant and compatible

Typical Applications

- Automotive
- Industrial electronics
- Medical equipment
- Detector switch applications

Specification

FUNCTION: momentary action
CONTACT ARRANGEMENT: N.O.
TERMINALS: Gullwing type for SMT

Mechanical

Type	Operating force Newtons	Operating life (operations)	Travel (mm)
KSR2D3MG LFG	1,5 ± 0,5N	100,000	0,3 ± 0,15
KSR2M3G LFG	0,8 ± 0,4N	100,000	0,19 ± 0,11

Packaging

Switches are delivered on continuous tape, in reels of 2,500 pieces.
For information on specific and custom switches, consult Customer Service Center.

Electrical

MAXIMUM POWER:	Gold
MAXIMUM VOLTAGE:	0.2 VA
MINIMUM VOLTAGE:	32 VDC
MAXIMUM CURRENT DC:	20 mV
MINIMUM CURRENT DC:	10 mA
CONTACT RESISTANCE:	1 mA
INSULATION RESISTANCE	100 mΩ
BOUNCE TIME:	(100 V): 10°Ω
	1 ms

Environmental

OPERATING TEMPERATURE:	Gold
STORAGE TEMPERATURE:	-40°C to 125°C
	-55°C to 125°C

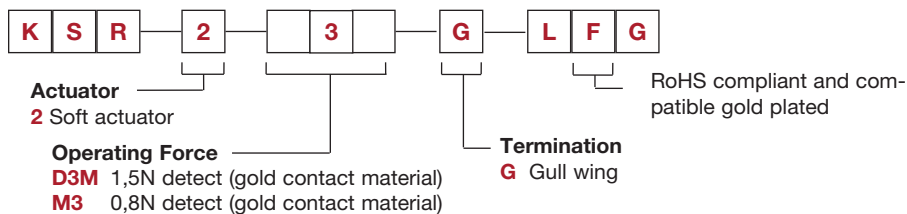
Process

SOLDERING: Compatible with lead free reflow soldering process

How To Order

Our easy build-a-switch concept allows you to mix and match options to create the switch you need. To order, select desired option from each category and place it in the appropriate box.

For any part number different from those listed above, please consult your local representative.



E

Detect

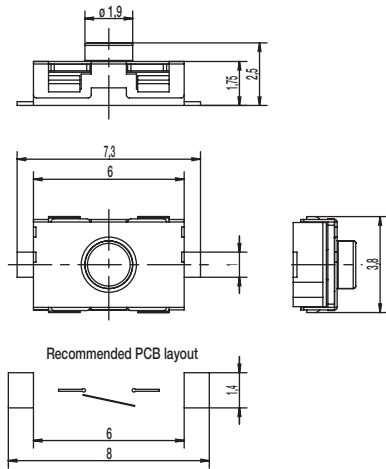


First Angle
Projection

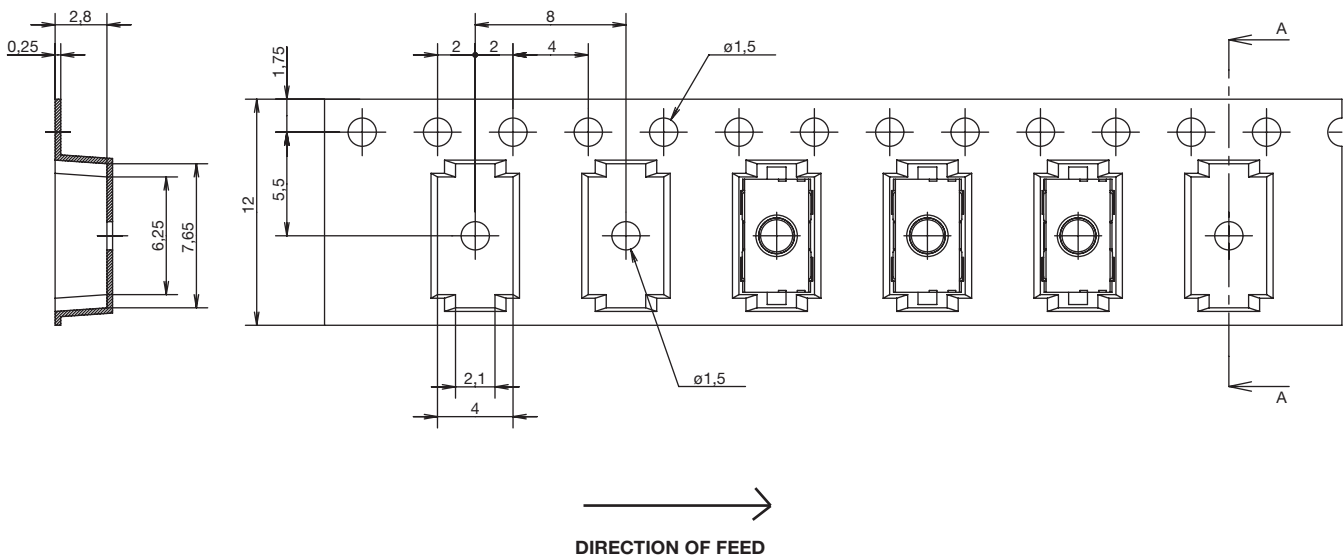
Dimensions are shown: mm
Specifications and dimensions subject to change

KSR2D/M Series Subminiature Detect Switch for SMT

KSR2D/M



TAPE & REEL



Detect



First Angle
Projection

Dimensions are shown: mm
Specifications and dimensions subject to change

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