

FEATURES

- ※2.0mm stroke
- ※Through hole or SMT
- ※1P2T, 2P2T models

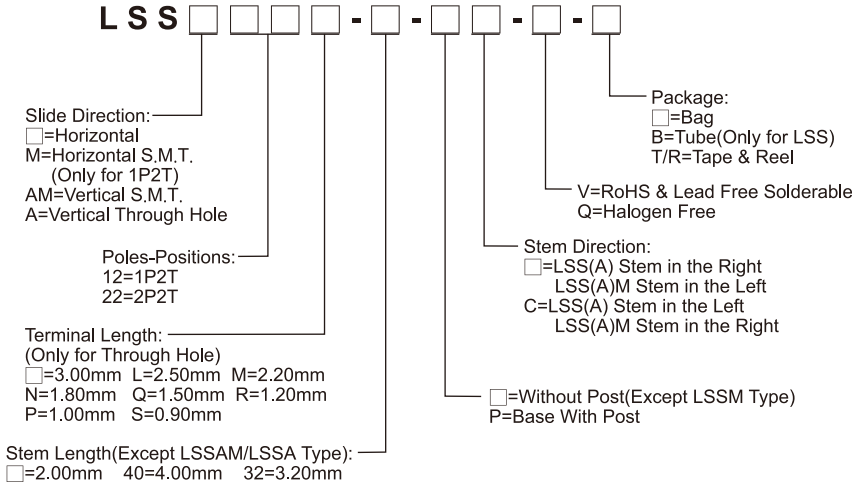
APPLICATION

- ※Remote control
- ※Consumer electronics
- ※Instrumentations

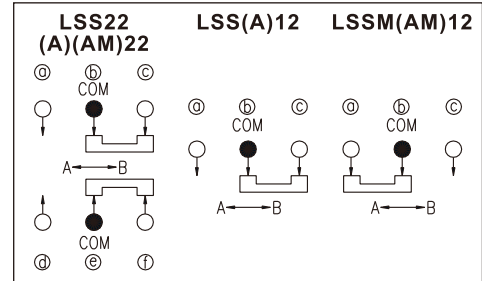
SPECIFICATION

Contact Rating	0.1A, 12V DC
Contact Resistance	60mΩ max.
Insulation Resistance	100MΩ min. 500V DC
Dielectric Strength	500V AC/1 minute
Operating Force	200±150gf
Travel	2mm
Operating Life	10,000 cycles
Operating Temp.	-10°C ~ +60°C
Storage Temp.	-20°C ~ +70°C

HOW TO ORDER



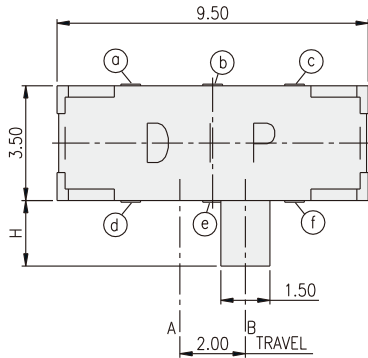
CIRCUIT



PACKAGE

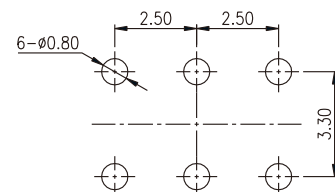
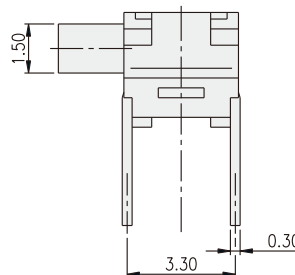
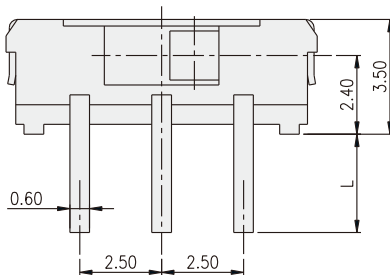
- <Bag>
LSS(A)12, 22: 1000 pcs
- <Tube>
LSS[]2, LSS[]2M, LSS[]2L: 50 pcs
- <Tape & Reel>
LSS12, 22-N,P,S,Q,R: 900 pcs
LSS12, 22-[],M,L: 800 pcs
LSS12, 12-40-P, 22[]-40: 800 pcs
LSSM12-P, LSSM12-40-P: 800 pcs
LSSM12: 1000 pcs
LSSA(M)12, 22: 600 pcs
LSSA12, 22M,L-P: 600 pcs
LSSA12, 22R-P: 500 pcs

LSS22



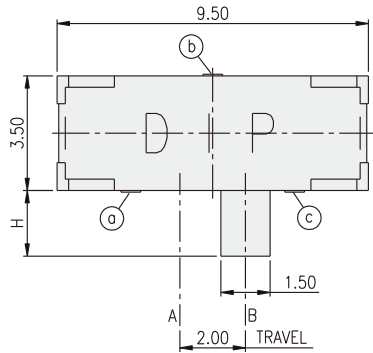
PART NO.	H
LSS22	2.0
LSS22-32	3.20
LSS22-40	4.0

PART NO.	L
LSS22	3.0
LSS22S	0.90
LSS22P	1.0
LSS22R	1.20
LSS22Q	1.50
LSS22N	1.80
LSS22M	2.20
LSS22L	2.50



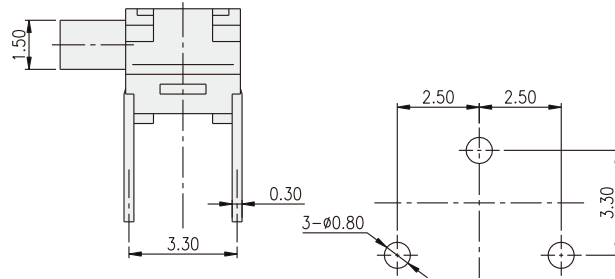
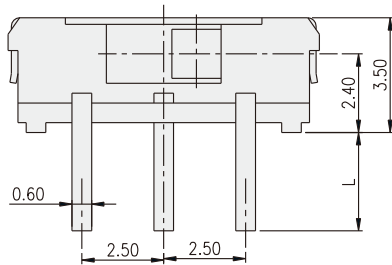
P.C.B. LAYOUT

LSS12



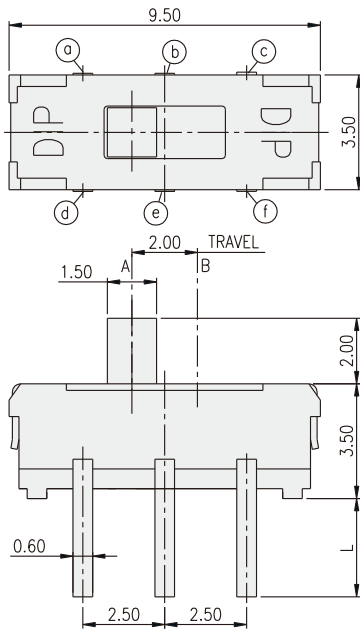
PART NO.	H
LSS12	2.00
LSS12-32	3.20
LSS12-40	4.00

PART NO.	L
LSS12	3.0
LSS12S	0.90
LSS12P	1.0
LSS12R	1.20
LSS12Q	1.50
LSS12N	1.80
LSS12M	2.20
LSS12L	2.50

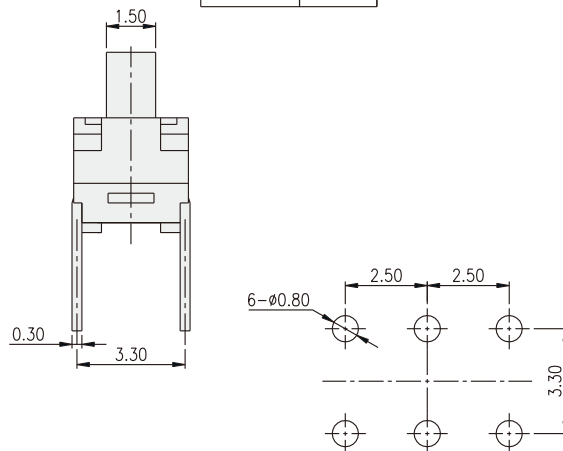
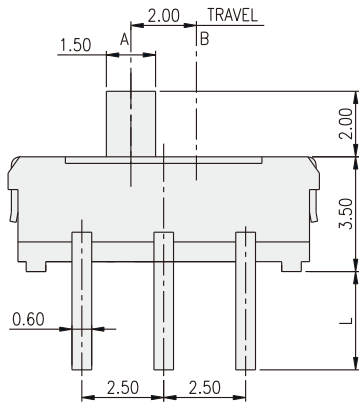


P.C.B. LAYOUT

LSSA22



PART NO.	L
LSSA22	3.0
LSSA22S	0.90
LSSA22P	1.0
LSSA22R	1.20
LSSA22Q	1.50
LSSA22N	1.80
LSSA22M	2.20
LSSA22L	2.50



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