



Circuit Diagram

NO.1

PART NO	H	Q	H
A	4.3	R	12.5
B	4.5	S	13
C	5	T	13.5
D	5.5	U	14
E	6	V	15
F	6.5	W	16
G	7	X	17
H	7.5	Y	18
I	8	Z	19
J	8.5		15.5
K	9		16.5
L	9.5		17.5
M	10		22
N	10.5		23
O	11		25
P	11.5		20

PART NO	vigor
1	90±30
2	130±30
3	180±30
4	250±30
5	350±50

PART NO	MATERIAL/QTY
S	SUS/1PC
C	C5210/1PC
D	SUS/2PCS
F	C5210/2PCS

PART NO	L	L1
A	8	10
B	8.5	11
C	9	11
D	9.5	12
E	10	12

PART NO	NOTE
NO.5-NO.6	
01~99	SERIAL NUMBER

ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING	REMARK
⑤	Terminal	—	4	Brass(0.30t)	Plating silver	—
④	Contact	—	1	F.Ag/SUS	—	—
③	Base	—	1	Nylon	Black	—
②	Cover	—	1	SPCC	Plating Nickel	—
①	Keystoke	—	1	Nylon	Black	—

APPROVALS	DATE
DRAWN	SUNNY
CHECKED	2020.7.7

APPROVALS	TITLE:	PART NO.	SCALE:	PROJ.
CHECKED	TACT SWITCHS	K2-1102SP-□□□□-□□	1:1	□□□□
APPROVALS	ELECTRONICS CO.,LTD			

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.
—	A	—	NEW	—	—	—

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Tactile Switches](#) category:

Click to view products by [HRO parts](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSM21NSVTR](#)
[ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [3ESH9R](#) [KSC241J](#) [SP DELTA](#) [LFS](#) [3FTL600RAS](#)
[3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GSH92001](#) [5GTH9658222](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#) [KMT011MNGJLHS](#)
[ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [3ATH9Q](#) [FSM4JSMLXTR](#) [FSM4JSMXL](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#)
[Y97HS12A5RAFP](#) [Y97BT23B2HAFP](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#) [PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#)
[Y78B42324FP](#) [Y33R21116FPLFT](#) [Y31B43131FPLFG](#) [Y78B64124FP](#) [Y71243251FP](#) [Y33R31119FPLFT](#) [Y97HS12A5TAFP](#)
[PTS638SK25SMTR2LFS](#) [Y97LT25BADBFP](#)