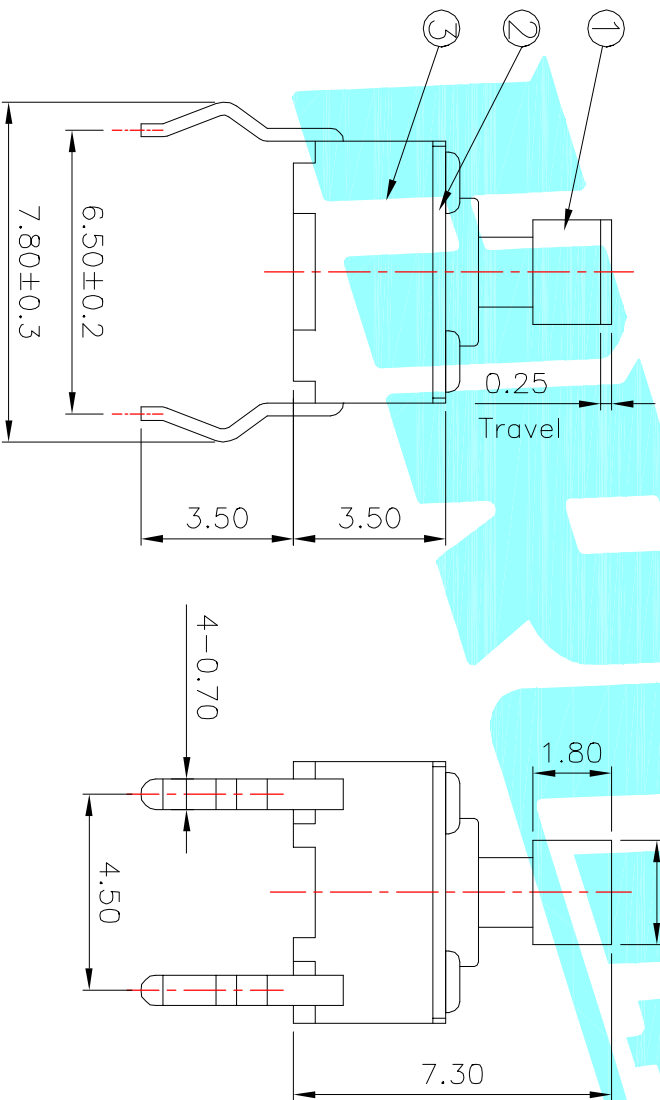


Circuit Diagram

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

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

NO.3-NO.4	
PART NO	NOTE
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	Keystroke	---	1	Nylon	Black	---

APPROVALS

DRAWN J.X.Zhang DATE 2014/3/24

CHECKED

APPROVALS

TOLERANCES ARE	±0.30	±0.20	±0.15	ANGLE	±2°	DRAWING NO.	SHEET 1 OF 1
30~12.5	10~30	5~10	~5	UNIT: mm	SCALE: 1:1	PROJ:	



ELECTRONICS CO.,LTD

TITLE: TACT SWITCHS

PART NO. K2-1102DT-AD04W-04

DESCRIPTION. NEW

ECN NO.	REV.	DATE.
---	A	---

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](#)