



Circuit Diagram

NO.1	
PART NO	H
B	2.5
C	3.2
D	3.4
E	5.5

NO.3	
PART NO	MATERIAL/QTY
S	SUS/1PC
C	CS210/1PC
D	SUS/2PCS
F	CS210/2PCS

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

NO.4-NO.5	
PART NO	NOTE
01~99	SERIAL NUMBER

ITEM	PART NAME	TER'NO.	QTY.	MATERIAL	FINISHING	REMARK
⑤	Terminal	—	4	Copper	Plating silver	—
④	Contact	—	1	F.Ag/CS210	Natural	—
③	Base	—	1	Nylon	Black	—
②	Cover	—	1	SUS(O.15t)	Plating Nickel	—
①	Keystoke	—	1	Nylon	Red	—

APPROVALS		DATE
DRAWN	J.X.Zhang	2014/7/15

APPROVALS		TITLE:	PART NO.	SCALE:	PROJ.
CHECKED		TACT SWITCHS	K2-1157DP-□□□□	1:1	□□□□
TOLERANCES ARE		DRAWING NO.			SHEET 1 OF 1
30~12.5	±0.30				
10~30	±0.20				
5~10	±0.15				
~5	±0.10				

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



ELECTRONICS CO.,LTD

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 :

[KMR633NG LFG](#) [5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6426-201-11343](#) [MJ1226](#) [MJTP1109B](#) [MJTP1138EAUTR](#) [MJTP1230BL](#) [MJTPSHW](#)
[GS6.90F300QP](#) [1-1977223-0](#) [1-1977120-4](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [ADTSA63KV](#) [ADTSA644NV](#) [ADTSM24NVTR](#) [ADTSMW66NV](#)
[ADTSMW67RV](#) [ATM533VTR](#) [1571300-3](#) [B3F-3123](#) [B3F-6055A](#) [B3F-B32-01-KIT](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [2-1977223-4](#) [2-1977223-7](#)
[ADTS644KV](#) [ADTSA61RV](#) [ADTSA62KV](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSA63RV](#) [ADTSA65NV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#)
[ADTSM31RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSM61YVTR](#) [ADTSM63SVTR](#) [ADTSM644KVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [ADTSMW69NV](#)
[FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [D38999/20JJ37SA](#) [TL1105B](#) [TL1105J](#) [ATH447K2Q](#) [ATM534VTR](#)