



Circuit Diagram PCB Layout(Pattern side)

NO.1	
PART NO	H
A	4.3
B	4.5
C	5
D	5.5
E	6
F	6.5
G	7
H	7.5
I	8
J	8.5
K	9
L	9.5
M	10
N	10.5

NO.2	
PART NO	vigor
070	70±.30
100	100±.50
160	160±.50
250	250±.50
320	320±.80
350	350±.80
520	520±1.30

ITEM	PART NAME	QTY.	MATERIAL	FINISHING
⑦	Gasket	1	Nylon	
⑥	Waterproof Silicone	1	Silica gel	
⑤	Terminal	4	Brass(0.3t)	Plating silver
④	Contact	1	F.Ag/CS210	
③	Base	1	Nylon	Black
②	Cover	1	Nylon	
①	Keystoke	1	Nylon	Black

APPROVALS		DATE	DRAWING NO.	
DRAWN		G.M.Chen	2015/6/10	TC-1812SR-XXH-XXX
CHECKED			TITLE:	TACT SWITCHES
APPROVALS			PART NO.	
TOLERANCES ARE		30 <sup>±0.15</sup>	±.30	ANGLE
		10 <sup>±.30</sup>	±.20	UNIT: mm
		5 <sup>±.10</sup>	±.15	SCALE: 1:1
		~ 5	±.10	SHEET 1 OF 1
ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	PROJ.
	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 [DEALON](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[6407-250V-25273P](#) [ADTSA62NV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#)  
[ADTSMW64RV](#) [1977120-6](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [KSC241J SP DELTA LFS](#) [3FTL600RAS](#) [3FTL640RAS](#) [6407-250V-25343P](#)  
[ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#) [Y651050400P](#) [KMT011MNGJLHS](#) [70-201.0](#) [ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#)  
[ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [3ATH9Q](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y33R51139FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#)  
[PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#) [Y78B64124FP](#) [Y31CJ244KFP LFS](#) [Y96D113G0FP LFS](#) [Y33A812C5FP LFT](#)  
[Y56B2D120FP LFS](#) [Y31C5144KFP LFS](#) [PTS645 DVM83-BN125-2 LFS](#) [B3W 1000G](#) [KSC621G OL LFS](#) [B3F 1002C](#) [B3F 0047H](#) [B3W](#)  
[1002C](#) [B3F 5001G](#) [B3W 1100C](#)