



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	Material
070	vigor
100	70±30
100	100±50
160	160±50
250	250±50
320	320±80
350	350±80
520	520±130

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
DRAWN	G.M.Chen	2015/6/10
CHECKED		
APPROVALS		
TOLERANCES ARE: 30 ^{±0.15} ±0.30 ANGLE ±2° UNIT: mm SCALE: 1:1 SHEET 1 OF 1 10 ^{±0.10} ±0.20 ±0.15 5 ^{±0.10} ±0.10		
TITLE: TACT SWITCHES PART NO.: TC-1812DR-XXH-XXX DRAWING NO.:		
ECN NO.	REV.	DATE.
	A	
DESCRIPTION: NEW		
CHANGE.	CHECK.	APPRO.



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 :

[5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [6407-250V-25273P](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#)
[ADTSM21NSVTR](#) [ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [KSC241J SP DELTA LFS](#)
[3FTL600RAS](#) [3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GTH9658222](#) [6407-250V-25343P](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#)
[KMT011MNGJLHS](#) [B3WN6002S](#) [70-201.0](#) [ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [5GTH96561](#) [3ATH9Q](#)
[FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#) [PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#)
[Y78B64124FP](#) [Y96D113G0FP LFS](#) [Y33A812C5FP LFT](#) [Y56B2D120FP LFS](#) [PTS645 DVM83-BN125-2 LFS](#) [B3W 1000G](#) [KSC621G OL](#)
[LFS](#) [B3F 1002C](#) [B3F 0047H](#) [B3F 1000G](#)