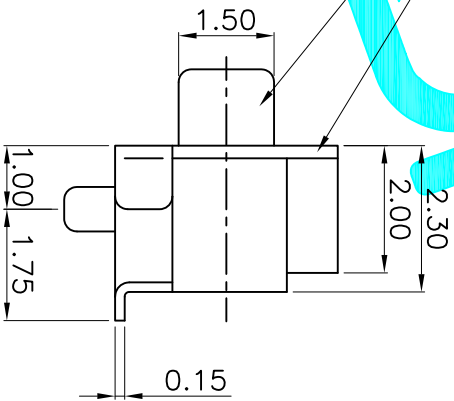
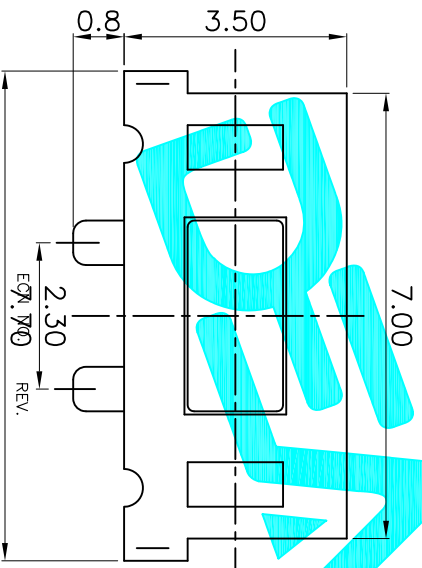


PCB Layout recommended

Circuit diagram



PART NO.	TD-1112SR	TD-1112SN

NO. 1	PART NO.	QTY
070	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
⑤	Terminal	2	Phosphor Bronze	Plating silver
④	Contact	2	F.Ag/SUS	Natural
③	Base	1	Nylon	White
②	Cover	1	Brass(0.20t)	Plating Nickel
①	Keystoke	1	Nylon	Black

APPROVALS	DATE	TITLE:
DRAWN G.M Chen	2014/3/30	TACT SWITCHS
CHECKED		
APPROVALS		

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.
	A		NEW			
TOLERANCES ARE 30~Ø1.1 ±0.30 ANGLE 10~Ø30 ±0.20 UNIT: mm SCALE: 1:1 PROJ. P&R						
DRAWING NO. SHEET 1 OF 1						

## 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](#) [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](#)