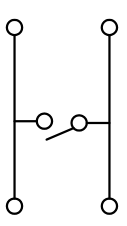


NO.1	
PART NO	vigor
XXX	70±30
XXX	100±50
XXX	160±50
XXX	250±50
XXX	320±80
XXX	350±80
XXX	520±130



Circuit diagram

PCB Layout recommended

ITEM	PART NAME	QTY.	MATERIAL	FINISHING
⑤	TERMINAL	4	Phosphor Bronze	Ag-PLATED
④	Shell	1	SUS	Natural
③	Contact	1	Stainless Steel	Ag-PLATED
②	Base	1	NYLON	Black
①	Keystoke	1	NYLON	Black

APPROVALS	DATE	
DRAWN G.M.Chen	2015/5/19	
CHECKED		
APPROVALS	TITLE:	TACT SWITCHES
	PART NO.	TD-1222SA-XXX
	SCALE:	1:1
	SHEET	1 OF 1

ECN NO.	REV.	DATE.	DESCRIPTION.	CHANGE.	CHECK.	APPRO.
	A		NEW			
TOLERANCES ARE						
	30±0.15	±0.30	ANGLE			
	10±0.10	±0.20	UNIT: mm			
	5±0.10	±0.15	SCALE: 1:1			
			DRAWING NO.			
						PROJ.

## 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](#) [3ESH9R](#) [KSC241J](#) [SP DELTA](#)  
[LFS](#) [3FTL600RAS](#) [3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GTH9658222](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#)  
[KMT011MNGJLHS](#) [70-201.0](#) [ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [5GTH96561](#) [3ATH9Q](#) [FSM4JSMLXTR](#)  
[FSM4JSMXL](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#) [Y97HS12A5RAFP](#) [Y97BT23B2HAFP](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#)  
[PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#) [Y78B42324FP](#) [Y33R21116FPLFT](#) [Y31B43131FPLFG](#) [Y78B64124FP](#)  
[Y71243251FP](#) [Y33R31119FPLFT](#) [Y97HS12A5TAFP](#)