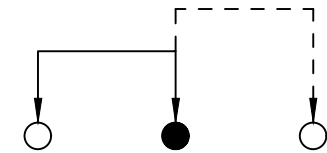


**P.C.B LAYOUT  
BOTTOM VIEW**



**SCHEMATIC (NON-SHORTING)**

**SS-12D37-VGXXX**

直柄 G-Switch P/N

- G=020 (2.0) G=030 (3.0)
- G=040 (4.0) G=050 (5.0)
- G=055 (5.5) G=060 (6.0)
- G=065 (6.5) G=070 (7.0)
- G=075 (7.5) G=080 (8.0)
- G=085 (8.5) G=090 (9.0)
- G=095 (9.5) G=100 (10.0)

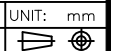
G-Switch Specification:  
 RATING (额定值) : DC250V 0.5A  
 CONTACT RESISTANCE 接触电阻:  $\leq 70m\Omega$   
 INSULATION RESISTANCE 绝缘电阻:  $\geq 100m\Omega$   
 DIELECTRIC STRENGTH 耐电压: AC 500V for 1 minute  
 TIMING (时间特性) : SHORTING



**G-Switch Electronic Technology CO.,Ltd.**

Unless otherwise specified, Tolerance:  
 X.  $\pm 0.30$   
 X.x  $\pm 0.20$   
 X.xx  $\pm 0.15$   
 X.xxx  $\pm 0.10$   
 Angles  $\pm 3^\circ$

DESIGN 陈锋枫	DATE 2016.05.29	TITLE:
CHECKED	DATE	SS-12D37-VGXXX
APPROVED	DATE	
<a href="http://www.dg-switch.com">http://www.dg-switch.com</a>		REV.: X1
TEL: 0769-82388879		SCALE: 4:1
		UNIT: mm
		SHEET: 1/1



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Slide Switches](#) category:*

*Click to view products by [G-Switch](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[6-1437581-1](#) [M43R](#) [MHS123K15D](#) [MHS133K](#) [MMD](#) [MSS12A](#) [1825074-1](#) [1825160-3](#) [1825167-2](#) [1825289-7](#) [K232CB](#) [25139NLDB](#)  
[25449NAH](#) [SLB1240R45](#) [1825078-1](#) [1825080-4](#) [1825269-1](#) [1825270-2](#) [STS141RA04](#) [T2215BEN506](#) [GH46P000001](#) [GH49P010001](#)  
[25339NA](#) [25436NLDH](#) [M42A](#) [AYZ0202AG](#) [L203091MS02Q](#) [4-1437581-7](#) [48BFSP3M2QT](#) [1101M1S3ZB8E2](#) [1-1437581-1](#)  
[EG1218REDACTUATOR](#) [MSS2225G04](#) [MSS42G](#) [T105S1CWZBE](#) [SLB124145](#) [SLB1280R5](#) [TG39W000050](#) [25149NAH](#) [25439NAH](#)  
[25436NAH6](#) [TG36Y000050](#) [SL-1211C1B8](#) [46204LRX](#) [1977143-4](#) [1977144-4](#) [HASS0194](#) [JS0001](#) [SSJ12R04](#) [GR5-1323-0800](#)