



SCHEMATIC (SHORTING)

SS-43D01-GXXX

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: ≤70mΩ  
 INSULATION RESISTANCE 绝缘电阻: ≥100mΩ  
 DIELECTRIC STRENGTH 耐电压: AC 500V for 1 minute  
 TIMING (时间特性) :SHORTING



		<b>G-Switch Electronic Technology CO.,Ltd.</b>					
					Unless otherwise specified, Tolerance: X. ±0.30 X.x ±0.20 X.xx ±0.15 X.xxx ±0.10 Angles ±3°		
DESIGN	陈锋枫	DATE	2016.05.29	TITLE:	SS-43D01-GXXX		
CHECKED		DATE					
APPROVED		DATE					
<a href="http://www.dg-switch.com">http://www.dg-switch.com</a>				REV.: X1	SCALE: 4:1	UNIT: mm	
TEL:0769-82388879				SIZE: A4	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](#) [1825160-3](#) [1825167-2](#) [K232CB](#) [25139NLDB](#) [25449NAH](#) [1825078-1](#)  
[1825080-4](#) [1825269-1](#) [1825270-2](#) [STS141RA04](#) [T2215BEN506](#) [GH46P000001](#) [GH49P010001](#) [25339NA](#) [25436NLDH](#) [M42A](#)  
[TG36P000000](#) [AYZ0202AG](#) [L203091MS02Q](#) [4-1437581-7](#) [X2225CR-437W](#) [48BFSP3M2QT](#) [1101M1S3ZB8E2](#) [1-1437581-1](#)  
[EG1218REDACTUATOR](#) [MSS2225G04](#) [TG39W000000](#) [MSS42G](#) [T105S1CWZBE](#) [SLB124145](#) [SLB1280R5](#) [SLB1340R45](#) [25136NLDB](#)  
[TG39W000050](#) [25149NAH](#) [TG36Y000050](#) [NK236X693](#) [GE36P000001](#) [46204LRX](#) [EPS1PC2](#) [C56206L1X](#) [1977143-4](#) [1977144-4](#)  
[1977145-4](#)