										1	修 記號	R g	2	Ϋ́	修改	【者	日期	
										Ċ	<u>u</u> <u>A</u>							
	12	2.1			13.5	3.75						i						
										本公司智慧財產,未經同意不得複製								
										平口 可日忌以座 · 不控问忌不时没表								
								<u>CIRCUIT</u> MAX 260										
<u>P.C.B.LAYOUT</u>																		
		Ø1.8 2-Ø0.8	5 ⁶ <u>4-Ø1.2</u>			1		⁶ <u>4-Ø1.2</u>		/	/	150	7			\backslash		
C3012A-TW-Y-C \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow																		
									120±30 <u>40-60</u> <u>TIME (s)</u>									
			10.16				SWITCH SPECIFICATIONS											
2 Million Market	C3012A	-0W-N-C		C	C3012A-TW-N-C					POLE - POSITION			1P1T , with LED					
								CONTACT RATING				12 V DC , 50 mA						
										CONTACT RESISTANCE				100 mΩ MAX. 1.5 V DC ; 100 mA ,				
C3012A-TW-G-C														by Method of Voltage DROP				
Cover Cap LED													100 MΩ MIN. 500 V DC					
										DIELECTRIC STRENGTH			Breakdown is not Allowable ; 500 V AC for 1 Minute					
													250 ± 50 gf					
LED Housing (Reflector)										OPERATING LIFE			200,000 Cycles Min					
Action dome Base											OPERATING TEMPERATURE RANGE -20°C)°C ~ 70°C			
C3012A-0W-N-C										101712 1101722				0.4±0.15mm				
C3012A T W R C										Soldear Specifications				260°C for 3 Seconds				
										TERMINAL				PA+GF BRASS GOLD FLAS				
										BASE FRAME				PA+GF PC				
Model Cap Color Diffuser Color LED Color 端子形状																		
型号 上 盖颜色 散光片颜色 灯颜色 ゴガ 颜色 ゴガ が T Transparent 透明 W White 白色 N Without LED R Red 红色 R Red 红色 R Red 红灯 C											LED SPECIFI							
													Value / LED Color					
G Green ź	绿色 G Green	_{绿色} Y Yellow	黄灯	M							re Electrostatic	Sensitive devices		Blue	Green Red	d White	Yellow	
Y Yellow 黄色 Y Yellow 黄色 G Green 骤灯 SMT										FORWARD CURF		lf	mA	10	20 20	_	20	
U Blue 监 U Blue 监 U Blue 监 W White 白灯												Vr	V	5.0	5.0 5.0		_	
											lr	μA	10 @ 10mA	10 10		10		
												Vf		@ 10mA 3.0-4.0 @ 10mA	2.1-2.5 2.0-2	2.0-4.		
			e 红/蓝						-	LUMINOUS INTEI	NSITY	lv	mcd	200	800 180) @ 2m/ 12	1800	
一四化人儿禾	三十十十二 一十二 一十二 一十二 一十二 二十二 二十二 二十二 二十二 二十二	中心孔距 皆為±0.05 一般公差	製圖	P.M.D	比例	5:1	日期	15/11/05	圖號				設備					
旧华企业香	社		: 設計 S	Shane jin	單位	mm	材質		C3012A-	A-YW SERIES			機型					
		0- 150 : ±0.05 >151- 300 : ±0.1	校對	Boris jia	全週倒角		數量]				圖名					
CHAU-HUA		>301- 500 : ±0.2 >501-1000 : ±0.3	審核	King jin	視圖	$\bigcirc \square$	處理					I		1				
L		2001-1000 : IV.3			1	+												

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Optical Switches, Reflective, Photo IC Output category:

Click to view products by Challenge manufacturer:

Other Similar products are found below :

 GP2A230LRSAF
 GP2A240LCS0F
 EE-SPY801
 EE-SPY802
 AEDR-8100-1P2
 AEDR-8710-102
 AEDR-8711-102
 AEDR-8712-102
 AEDR-8712-101
 ECS-22RP2G-1030-L24G
 ECS-22RP2G-1030-L24G
 ECS-22RP2G-1030-L24G
 ECS-22RP2G-1030-L24G
 ECS-128973EU
 ECC128974EU
 ECC128975EU
 K6-1212A-04
 K6-6133D-L1-02
 K6-6140D-03
 K6-6270S-02
 K6-6271D-02
 K6-6272S-02
 ML6-H4K12GVA
 EE-SY310
 EE-SY410
 EE-SY413
 GP2A200LCSCF

 GP2A25J0