



							卡依插座 外形图	
						角度	$\pm 5^\circ$	
						$>30^\circ \sim$	± 0.45	
						$>10^\circ \sim 30^\circ$	± 0.35	
	A/0					$\sim 10^\circ$	± 0.25	
变更单号	版本	日期	内容描述	变更	审核	批准	未注公差	

⑬	X3019-32-61B	增力片		65mm t=0.4	1	Zn	黑	
⑫	X3019-36-21G6	G 弹片	G	Q5m6. 5-0.1 t=0.3	1	Ag	※	
⑪	X3019-38-21G6	R 弹片	R	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Ag	※	
⑩	X3019-33-21A1	1#弹片	1	Q5m6. 5-0.1 t=0.3	1	Au	※	
⑨	X3019-42-21A1	RN静片	RN	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Au	※	
⑧	X3019-35-21A1	3#弹片	3	Q5m6. 5-0.1 t=0.3	1	Au	※	
⑦	X3019-44-21A1	TN静片	TN	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Au	※	
⑥	X3019-37-21G6	T 弹片	T	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Ag	※	
⑤	X3019-34-21A1	2#弹片	2	Q5m6. 5-0.1 t=0.3	1	Au	※	
④	X3019-43-21A1	SN静片	SN	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Au	※	
③	X3019-39-21G6	S 弹片	S	Q5m6. 5-0.1 t=0.5	1	Ag	※	
②	X3019A-10-N0B	后 盖		PA66	1	黑色	※	
①	X3019-00-N0B	基 座		PA66	1	黑色	※	
序号	零件料号	名 称	材	料	数量	镀层/颜色	备 注	
深圳金佳润电子科技有限公司								
Shenzhen jinjiarun Electronic Technology Co., Ltd								
设计	高 建	日期	2016.4.1		产 品 型 号	XLR-19-10P		
审核	胡正特	日期	2016.4.1		产 品 料 号			
批准	管 套	日期	2016.4.1		页 码	1 OF 1	A4	
比例	2:1	单位	mm					
								