



MAPX	MODIFICATION	DATE

- Note:
- Material:
 - Housing: High temperature thermoplastic with/black G/F,UL94v-0
 - Contact: copper alloy,t=0.25mm
 - Shell: copper/Ferroalloy alloy,t=0.30mm
 - Specification:
 - Current rating:1.5A Max.
 - Dielectric withstanding voltage: 100 V(ac) for 1 min.
 - Contact resistance: 30 mΩ Max.
 - Insulation resistance: 100 MΩ Min.
 - Total mating force: 3.57 Kgf Max.
 - Total unmating force: 1.0 Kgf Min.
 - Finish:
 - Contact: Plated Golg in Mating Area: Tin On Solder Talls
Shell: Nickel Plating
 - Environmental:
 - Temperature range: -55°C~85°C

- PART ON:
- 907-222AXXX1Y1XX
- 电镀规格: 02, 镀金1u" 04, 镀金3u" 07, 镀金15u" 08, 镀金30u"
 - 端子材质: 1, 青铜 2, 磷铜
 - 端子规格: D, 90度 Y, 180度 S, SMT贴板
 - 塑胶型态: 1, 双层短体 2, 双层半包
 - 塑胶颜色: 01, 白色 02, 黑色 03, 本色
 - 塑胶材质: 1, PBT 2, LCP 3, PA9T 4, PPA 5, PA6T
 - 对插方向: A, 正向 B, 反向
 - 外壳材质: 1, 铁壳 2, 铜壳
 - 插口类型: 1, 有边平弹 2, 无边平弹
 - 外壳脚型: 1, 弯脚 2, 直脚 3, 无脚 4, 鱼叉脚
 - 类别: 双层系列

P. C. B LAYOUT

<p>产品图 PRODUCT CHART DWG</p> <p>公差一览表 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE</p> <table border="1"> <tr> <td>X.</td> <td>±0.30</td> <td>X.</td> <td>±5.°</td> </tr> <tr> <td>.X</td> <td>±0.25</td> <td>.X</td> <td>±2.°</td> </tr> <tr> <td>.XX</td> <td>±0.15</td> <td>.XX</td> <td>±1.°</td> </tr> <tr> <td>.XXX</td> <td>±0.10</td> <td>.XXX</td> <td>±0.5°</td> </tr> </table>		X.	±0.30	X.	±5.°	.X	±0.25	.X	±2.°	.XX	±0.15	.XX	±1.°	.XXX	±0.10	.XXX	±0.5°	<p>深圳市精拓金电子有限公司</p>			
X.	±0.30	X.	±5.°																		
.X	±0.25	.X	±2.°																		
.XX	±0.15	.XX	±1.°																		
.XXX	±0.10	.XXX	±0.5°																		
单位 UNITS	MM	制图 DRAWING	YANG	制图料号 PRODUCT PART NO.	907-322A1021Y10210																
比例 SCALE	1:1	审核 CHKD	郭志富	产品名称 PRODUCT NO.	AF大电流180度10.5双层无脚无边平弹 铜壳PBT黑胶																
日期 DATE	2019. 11. 23	核准 APPD	黄国荣	角法 VIEW	版本 VER																
					AO																