To Tall	池州华宇电	子科技股	份有限公司	客户代码 Customer No. 008 线图号 Drawing No.			HY-PX-008-806 A				
池州华宇电子科技股份有限公司 CHIZHOU HISEMI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO.,LTD 焊线图纸 Bonding Diagram				产品名称 Product Type	HS16	P2811 封裝外型 PKG Type		SOP14L (12R)			
焊线种类 Wire Type	焊线直径(μm) Wire Diameter	焊线根数 NO. of wire	焊线总长(μm) Total wire length	最长线长(μm) Longest wire length	最短线长(μm) Shortest wire lengt	型封料型 h Compound	号(绿色环保) d Type (Green)		LF载体月 LF Pad S		
合金丝 Ag	20	14	20745	1383	770	首选(Preferred): (备选(Optional): I		SOP14L-12R (80* (2032*2032um²)	80mil²)		
客户图号 Customer drawi	ng NO.							•			
Customer drawi	13 4		12		11		10		7	3	
架传送方向(装) /F Direction(D//	が が が が が が が が が が が が が が が が が が が	前圆孔	实物图: Chip phot	o:			特殊说明 Special Ins DB注意: L控制溢敌、为WB预 WB注意: 数字为不打线pad点个	留焊线位置。			
说明 粘片版 Epoxy		芯片名称 Die name	芯片尺寸 Die Size	最小焊盘尺寸 Min BPO (μm²)	最小焊盘间距 Min BPP(μm)	铝垫厚度(μm) Pad Thickness	焊盘下是否有电路 Circuit under Pad	划片道宽度 Street line (μm)	晶圆尺寸 Water Size	是否是 Low-K Iflowsk?	减薄月 (jurni Water Thin
A芯: 导电 (conduc	.欣 ctivity)	HS6002	590*835(um²) 23.23*32.87(mil²)	49*49	61	1.2	是/Yes	60	12	否/N0	30
521	0)						-		-
B芯: DIE B											
C芯: DIE C											
拟制	Asil		制图日期	2024/	10/26	生效日期	 			签字/盖3 Signature	
Prepared by	ANTIN	14.10.26	Create Date	Maria San San San San San San San San San Sa		Effective Date			Customer	orginature	
研发审核 R&D Check	3/3 Phar	4.10,26	产品工程审核 PE Check			批准 Approved by					
	品下线生产的唯一				如图纸错误会产生		<u> </u>		1		Page