·				-	~~		***************************************				
Hisemi	池州华宇电 CHIZHOU HISEMIE	子科技股份	有限公司 NOLOGY COLTD	Customer No.	77.60						
焊线图纸 Bonding Diagram			产品名称 Product Type 最长线长(μm)	HS16 最短线长(µm)	F1211V 封裝外型 PKG Type 塑封料型号(绿色环保)		SOP8L (12R) LF载体尺寸				
Wire Type	Wire Diameter	NO. of wire	焊线总长(μm) Total wire length	Longest wire length	Shortest wire lengt		Type (Green)	SOP8L-12R (90*90	LF Pad Si	T se	
Ag 客户图号	20	9	13067	1591	646	备选(Optional): E		(2286*2286um²)	,		
Customer drawin	g NO.				100000						
	8					6					
E架传送方向(装片	1			۷		3	特殊说明 Special Ins	4			
框架传送方向(裝片 L/F Direction(D/A	· 椭圆子/ 	1	Chip phot	o: IN1 ———			DB注意: 1. 芯片居中放置并 2. 控射器被 为WB预WB注意: 数字为不打线pad点个	顿时针旋转20°; 图焊线位置。			
说明 粘片胶 Instructions Epoxy	类型 type f	な片名称 Die name	芯片尺寸 Die Size	最小焊盘尺寸 Min BPO (μm²)	最小焊盘问距 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)	品圆尺寸 Wafer Size	是否是 Low-K Iflow-k?	滅薄厚度 (µm) Wafer Thackness
A芯: 导电/ Conduct S210	ivity)	HS5163	835*610(um²) 32.87*24.02(mil²)	50*50	70	0.8	是/Yes	60	8	否/N0	300
B芯: DIE B											
C芯: DIE C											
拟制 Prepared by	斜流	wry. 9.9	制图日期 Create Date	2024/	9/9	生效日期 Effective Date			客户确认 Customer	签字/盖章 Signature	年:
研发审核 R&D Check	A Flow	43.7	产品工程审核 PE Check			批准 Approved by					
CLASS 1-1 - 101 101 11 - 44	品下线生产的唯一 is the only basis for	are the are the street of									