池州华宇电子科技股份有限公司			客户代码 008 线图号 Customer No. 008 Drawing No.			HY-PX-008-796 A					
Misems CHI ZHOU HISEMI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO.,LTD 焊线图纸 Bonding Diagram			产品名称 Product Torre	产品名称 50305		封装外型 SOT25		OT25 (2	(20R)		
焊线种类	学线直径(μm) Wire Diameter	焊线根数	焊线总长(um)	Product Type 最长线长(µm)	散短线长(µm)	塑封料型	PKG Type 号(绿色环保)		LF载体尺-	t	
Wire Type 合金丝		NO. of wire	Total wire length	Longest wire length	Shortest wire length		l Type (Green)	SOT23-5L-20R (4)	LF Pad Size	e	
Λg	20	7	9223	1449	441	备选(Optional):	JUST / VEFT	(1230 × 1680um²)	o ∧ oomil")		
客户图号 Customer drawing											
Customer drawing	4		55	130		30°		5			
架传送方向(装片 /F Direction (D/A	3	孔、	实物型: Chip phot	o:	2		特殊说明 Special Ins	tructions :			
三意:基岛3		10 10					DB注意: 控制造成,为WB预能 WB注意: 数字为不打线pad点个 HY-PX-008-796 A由H	`数。	级,优化胶水		
说明 粘片胶	类型	芯片名称	芯片尺寸	最小焊盘尺寸	最小焊盘问距	铝垫厚度(µm)	焊盘下是否有电路	划片道宽度	品圆尺寸	是否是	减薄厚
	type	Die name	Die Size 602*434(um²)	Min BPO (μm²)	Min BPP(µm)	Pad Thickness	Circuit under Pad	Street line (µm)	Water Size	Low-K If low-k?	(µm) Wafer Thicks
Structions Epoxy 1		HS5138	23.70*17.09(mil²)	70*70	88	1	是/Yes	60	8	否/N0	230
Structions Epoxy t A芯: 绝缘											
Epoxy 絶缘 Non-cone S30 3芯:		1	1							- 1	
Epoxy 絶缘 Non-cone S30 3芯:											
Epoxy baractions Epoxy										7.7	
Epoxy baractions Epoxy			bl pa er Un	2024/	9/12	生 芴 曰 以7			客户确认签		::
Epoxy 生物 化		Zer4, 9,15	制图日期 Create Date	2024/	9/12	生效日期 Effective Date		F	客户确认签 Customer S		C:
Epoxy A芯: (Non-conc S30 B芯: DIE B C芯: Mile C Will Will Will Will Will Will Will Wi		224,9,12	Create Date 产品工程审核	2024/	9/12	Effective Date 批准		r			ć:
Epoxy		7014,900 M9,11	Create Date	2024/	9/12	Effective Date		·			ć: