池州华宇电子科技股份有限公司					客户代码	008	线图号 Drawing No.		HY-PX-00	08-810 A			
I-W					Customer No. 产品名称		306-5	封装外型	SOT25 (20				
焊线 Wire	种类	焊线直径(µr Wire Diamet	n) 焊线根数	焊线总长(μm) Total wire length	Product Type 最长线长(μm)	最短线长(μm) Shortest wire length	塑封料型	PKG Type 号(绿色环保) Type (Green)		LF载体尺	4		
合金 A	企丝	20	7	9900	1449	1037	首选(Preferred): (备选(Optional):	71	SOT23-5L-20R (48 (1230×1680um²)	LF Pad Si	ize		
	客户	· 图号 drawing NO.	· ·		1		ar to (Opuonai).		1230 × 1030utii-)				
		3				2		10°	5 				
F Direction	向 (裝片 on (D/A 基岛)		园 孔	实物图: Chip phote	o:			特殊説明 Special Ins DB注意: 1.芯片居中放置并3 WB注意: 1.数字为不打线pad HY-PX-008-810 A由	逆时针旋转10°; 点个数;	件级,优化	塑封料选	4.	
说明 tructions	粘片胶 Epoxy	类型	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)	品圆尺寸	是否激光 切割 If laser?	滅薄』	
-44-	绝缘 (Non-con	t胶 iductive)	HS5138	602*434(um²) 23.70*17.09(mil²)	70*70	88	1	是/Yes	60	Wafer Size	If laser? 否/N0	Wafer Th	
3芯:	84-3	91		2.100(1111)					9				
IEB 芯:						"						_	
IE C		1.0		And Part on Also			W			16' ph +h. 11	No chia 1 a	1	
拟制 Prepared		解胀	W411.V6	制图日期 Create Date	2024/1	1/28	生效日期 Effective Date				.签字/盖3 Signature		
研发审 R&D Ch	核 leck	1/20	2201120	产品工程审核 PE Check			批准 Approved by						
	图纸为产	品下线生产的	0111111							1			