池州华宇电子科技股份有限 HISE MI CHI ZHOU HISEMI ELECTRONICS TECHNOLOGY					客户代码 Customer No.	008	线图号 Drawing No.		HY-PX-0	08-790	A		
	焊线图组	£ Bondin	ig Diagra	m	产品名称 Product Type		S9069	封装外型 PKG Type			SOP8L		
焊线种类 Wire Type			早线根数 O. of wire	焊线总长(μm) Total wire length	最长线长(μm) Longest wire leng		塑封料型 th Compour	型号(绿色环保) nd Type (Green)		LF 表体/ LF Pad:			
合金丝 Ag	20		9	14392	1690	812	首选(Preferred): 备选(Optional):	EME-G630AY CEL-1702HF	SOP8L-8R (90*9 (2286*2286um²)				
	图号 drawing NO.								•				
8					7		6		5	7			
	(
						200]		
		, [l		
	(/ Г							\neg				
	L	1			2		3		4	J			
架传送方向(装片):(F Direction (D/A):椭 圆 孔):			特殊说明 Special In: DB注意: 1.芯片居中放置; 2.控制溢胶,为WE					
								产品HS9069对应: 8R: HY-PX-008-79 12R: HY-PX-008-68					
	片胶类型 poxy type	芯片名称 Die name	ķ	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	滅海	
E 4 (cor	导电胶 nductivity)	HS5156	42	29.4*353.4(um²) 5.90*13.91(mil²)	48.45*48.45	58	0.8	是/Yes	60	- 8	filmsk? 否/N0	30	
芯 :	S210			A A A A A A A A A A A A A A A A A A A								-	
EВ													
芯: EC													
拟制 Prepared by	18-12		0-	制图日期 Create Date	2024/	8/30	生效日期		590	客户确认 Customer			
12 1004, 1.20			Greate Date	Effective					-	G			
研发审核	Do 14.	l _		产品工程审核			批准	ı		1			