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-008-749 A				
HISEMI CHI ZHOU HISEMI ELECTRONICS TECHNOLOGY CO.,LTD 焊线图纸 Bonding Diagram			r roduct Type		.46_M5	封装外型 PKG Type	TSSOP20				
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	h Compound	号(绿色环保) Type (Green)		LF载体片 LF Pad S	ize	
合金丝 Ag	20	20	42069	2570	1485	首选(Preferred): 1 备选(Optional):	EME-G630AY	TSSOP20L-8R (1 (3000X4200um²)	118X165mil	²)	
客户图号 Customer drawin											
	20 1		8 17	16	15		13 13 13 8 静殊説明 Special Ins	12 Thursions:	1:]]线:
/F Direction (D/A): 椭圆孔·				:			DB注意: 芯片居中放置并逆时针旋转10°; WB注意: 1.数字为不打线pad点个数;				
404	四小	***********					w 1 \24 - 41 av bag	- m 1 3/43			
				ē							
,明 粘片胶 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 Wafer Size	是否是 Low-K If low-k?	滅海 [jum (jum Wafer This
芯: EA (conduct	tivity)	DB6	1264*904(um²) 49.76*35.59(mil²)	60*60	82	2	是/Yes	60	8	否/N0	200
550.			A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH								
芯: EB				-							
EB	ı				4/25	生效日期		4		釜字/盖 :	並:
芯: EC 拟制	(d).2k -	16 16 15	制图日期	2024/	17 23	F2 44			Customer	Signatura	
数: EC 収制 Prepared by	月18.2	wy.4.15	Create Date	2024/	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	生效日期 Effective Date			Customer	Signature	
芯: EC 拟制	12 1 h. 2	ory.4.VS	制图日期 Create Date 产品工程审核 PE Check	2024/	,,,,,,,	Effective Date 批准 Approved by			Customer	Signature	