东莞市鑫旺线圈科技有限公司

地址(Add): :东莞市塘厦镇田心工业区布格路 8 号 7 栋 306 室

电话(Tel):	15015289553							
传真(Fax):								
All measureme	ents were performed radiated and th	erefore additional antenna gain						
documentation	is not required.							
	产品规格承认书							
	SPECIFICATON APPROVAL							
客户名	称:							
CUSTO	DMER深圳市晶宏创电子	科技有限公司						
客户品	名:							
Produ	ct Name ofCustomer线圈	图模组						
我方产	[≿] 品名(材质) :							
		AD 1991 144 AD						
Produc	ct Mame ofOurs(Matenial)	线圈模组						
承讠	\(. :							
APPRO	OVED							
核准:	制表:	日期:						
12.1ш.	141.000	H /91•						
APPROVED_	DRAWN	DATE 2022-9-22						
		页码 1 of 4						

Specification			CISTOMEP/N: 客户品名	线圈	模组
规格内容			PARTNUMBER: 制造商料号		
1 DIMENSIONS	5(外形尺寸): m	ım	l	Α	5.3±0.5
1.DIIVILIASION.	3 (2)(30) < 3): 11			В	20.5±1
				C	40±1
				D	43.5±0.5
			100	E	15±2
	Е	F	,	F	4±2
_			_	G	总厚度 1.8MAX
				Н	磁片厚 0.8MM 正
					负 0.1
C		A B D		ı	
				J	
				k	
				L	
				M	
				0	
				R	
	н	G		Q	
				P	
APPROVED BY	CHECKED BY	PREPARED	DATE		PACE
承认	审查	BY 制 作	日期		页码
		王兴旺	2022-9-22		2 of 4

Specification	CUSTOMERP/N:客户品名线圈模组		
規格内容	PARTNUMBER:制造商料号		
5.WINDING DETAILS(绕线详细说明):			

Wdy.NO. 绕组	Start 开始	Finish 结束	Turns 圈数	Wire Dia 线径	Wdg.TyepeSprad/lose 绕线方法疏/密绕	Wdg.Directio	Turns/Layer 层数/每层圈数
						绕线方向	
	S	F	12TS	0.08*24P*	密绕	逆时针	1 层/12TS
				2P			

6.ELECTRICAL CHARACTERISTICS(电气特性):

PARAMETERS	UNIN	LIMTI
Inductance Is@100KHz/1v	uh	10UH±10%
Q @100KHz/1v		50MIN
DCR @100KHz/1v	Ω	70MAX

APPROVED BY 承 认	CHECKED BY 审查	PREPARED BY 制作	DATE 日期	PAGE 页码
		王兴旺	2022.9-22	3 of 4

	IATERIAL LIST			客户	MER P/N: ¹ 品 名	线圈模:	组 <u></u>
	材料清单				UMBER: 商料号		
NO.	Material name 材料名称	Descripti 品名描述			ıfacturer 造商		Material 材质
1	丝包线	0.08*24P*2P				99.95%	紫铜
2	无铅锡条	高温					
3							
4	胶水	树脂胶					
5	磁片	43.5*5.3MM				铁氧体	锰锌 PC40
6	双面胶	手撕位背胶					
7	珍珠棉	270*380*55					
8	纸箱	280*390*190					
9							
10							
APPROVED BY 承 认				DATE 日期			PAGE 页码
			王兴日	圧	2022-9-	22	4 of 4