东莞市金赞智能科技有	了限公司		Page	1 <b>of</b> 4	
	EN INDUSTRY INTL LI		PASS ROHS E SEVa SSVa SSVa		
(***)东	莞市金赞眷	冒能科技;	有限公司		
		规格书 SPECIFICATION	1 699		
客 户:		奇科技有限公司			
客户料号:	3-122DX	01010AA-073		-	
金赞料号: K C P/N:	J30-00	00088-001		-	
产品型号:	15. 4*21*0. 08	3*24P*12TS*6MM	5	-	
日 期:	S E : 期: 2024.4.26 T E :				
版 本:	A.	1		-	
······	and the second sec			-	
(客户承认受领印)A		请科拔前很多 资 部	Jeffe Water		
拟制 PREPARED BY	跟单员 MERCHANDISER	工程审核 ENGINEER CHECKED BY	批准 APPROVED BX		
严慧琳	朝途	李尔芝	1.祖专用章		
ddress:东莞市石碣镇团 ttp://www.jzcoil.com	西沙路 2 号   Tel:86-6		Fax: 86-076986015646 号 FilNo: KC-JZ-09-008		

Page2 of 4 东莞市金赞智能科技有限公司 DONGGUAN KIMCHEN INDUSTRY INTL LIMITED 客户料号: 规格内容 3-122DX01010AA-073 CUST P/N Specification 金 赞 型 号: 15. 4\*21\*0. 08\*24P\*12TS\*6MM KC DESE 变更后内容 日期 版本变更履历 修订者 1 CRIPTION (Content Or Reason ForChanged) Version Change History Date Revisor A. 0 新发行 (Initial Release) 2024/1/15 陈佳佳 焊锡长 E:3±1 A. 1 焊锡长 E:2±1 2024/4/26 邢慧琳 A. 1 引线长F:28±1 引线长F:6±1 2024/4/26 概慧鬥 拟制 工程审核 PREPARED BY ENGINEER CHECKED BY 严慧琳 李东生 Address:东莞市石碣镇西沙路 2 号 Tel: 86-076986018114 Fax: 86-076986015646 Http://www.jzcoil.com 文件编号 FilNo: KC-JZ-09-008

1金

2 miles

左右	莞市金赞智能科	技有限の	一					Pa	age3 of 4
	元巾並负有能行 NGGUAN KIM			INTL L	IMITED				
	格内容					□料号: P/N	3-122	DX01010AA	-073
	cification					· 型 号:	15. 4*21*	0. 08*24P*1	L2TS*6MM
1. 产品	与外形尺寸(OVEI	RALL DIME	ENSIONS OF	PRODUCT					
					D				磁铁 ◀ ┃
	C				~				
14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	nit):毫米(mm)		D	E		G	Н	т	T
A	nit):毫米(mm) B	C 21±1	D 25±0.5	E 2±1	F 6±1	G 3±1	H 1.05MAX	I 2. 2MAX	J 2. 6MAX
A 7.8±0	nit):毫米(mm) B . 5 15.4±0.5	21±1	25±0.5	2±1	6±1	3±1	1.05MAX		-
A 7.8±0 PS:1. 圈数 Turn	nit):毫米(mm) B	21±1 钱长度;2.	25±0.5	2±1 进线,不 疏/密 ype	6±1	3±1 . 3. 大头 向	1.05MAX	2. 2MAX	<b>2.6MAX</b> E/反贴 ii1
A 7.8±0 PS:1. 圏数	nit):毫米(mm) B .5 15.4±0.5 (F) <b>为磁外引</b> 线 线径	21±1 <b>战长度;2.</b> a. 风绞线	25±0.5 (J)包含: 绕线方式 Wdg.T	2±1 进线,不 疏/密 ype lose	6±1 「包含离型纸 绕线方	3±1 .3.大头 向 ction †	1.05MAX 出线 相交 是/否 Intersect	2.2MAX 线圈 ī Co	2.6MAX E/反贴 bil Anti Past
A 7.8±0 PS:1. 圈数 Turn s 12TS	nit):毫米(mm) B .5 15.4±0.5 (F) 为磁外引线 线径 Wire Dia 0.08*24P 热J	21±1 <b>&amp;长度; 2.</b> a. 风绞线 wire)	25±0.5 (J) 包含: 绕线方式 Wdg. T Spred/C	2±1 进线,不 疏/密 ype lose	6±1 不包含离型纸 绕线方 Wdg.Dired 逆时转	3±1 .3.大头 向 ction †	1.05MAX 出线 相交 是/否 Intersect Yes/Not	2.2MAX 线圈 T Co Positive/A	2.6MAX E/反贴 bil Anti Past
A 7.8±0 PS:1. 圈数 Turn s 12TS	nit):毫米(mm) B .5 15.4±0.5 (F) 为磁外引线 线径 Wire Dia 0.08*24P 热) (Stranded of 材料要求合格 R(	21±1 <b>&amp;长度; 2.</b> a. 风绞线 wire)	25±0.5 (J) 包含: 绕线方式 Wdg. T Spred/C 密绕 (C1	2±1 进线,不 疏/密 ype lose	6±1 不包含离型纸 绕线方 Wdg.Dired 逆时转	3±1 .3.大头 向 ction † kwise)	1.05MAX 出线 相交 是/否 Intersect Yes/Not	2.2MAX 线圈 I Co Positive/A 反贴 (Ant	2.6MAX E/反贴 bil Anti Past
A 7.8±0 PS:1. 圈数 Turn s 12TS	nit):毫米(mm) B .5 15.4±0.5 (F) 为磁外引线 线径 Wire Dia 0.08*24P 热) (Stranded n 材料要求合格 R( PREF	21±1 <b>战长度;</b> 2. a. 风绞线 wire) DHS 标准 拟制 PARED E	25±0.5 (J) 包含: 绕线方式 Wdg. T Spred/C 密绕 (C1	2±1 进线,不 疏/密 ype lose	6±1 不包含离型纸 绕线方 Wdg.Dired 逆时转	3±1 .3.大头 向 ction † kwise)	1.05MAX   出线   相交 是/否   Intersect   Yes/Not   是 (Yes)   工程审核   INEER CHEC	2.2MAX 线圈 I Co Positive/A 反贴 (Ant	<b>2.6MAX</b> E/反贴 bil Anti Past
A 7.8±0 PS:1. 圈数 Turn s 12TS <b>所有</b>	nit):毫米(mm) B .5 15.4±0.5 (F) 为磁外引线 线径 Wire Dia 0.08*24P 热) (Stranded n 材料要求合格 R( PREF	21±1 <b>3</b> <b>3</b> <b>4</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b> <b>5</b>	25±0.5 (J) 包含: 绕线方式 Wdg. T Spred/C 密绕 (C1	2±1 进线,不 疏/密 ype llose ose)	6±1 不包含离型纸 绕线方 Wdg.Dired 逆时转	3±1 .3.大头 向 ction † kwise)	1.05MAX   出线   相交 是/否   Intersect   Yes/Not   是 (Yes)	2.2MAX 线圈 II Co Positive/A 反贴 (Ant	2.6MAX E/反贴 Mil Anti Past i/-Paste

## 东莞市金赞智能科技有限公司

DONGGUAN KIMCHEN INDUSTRY INTL LIMITED

规格内容	客户科号: CUST P/N 3-122DX0101	
Specification	金 赞 型 号: KC DESE	15. 4*21*0. 08*24P*12TS*6MM

2. 电气特性 (ELECTRICAL CHARACTERISTICS):

温度 TEMPERATURE:25±10℃,湿度 RELATIVE HUMIDITY:65±10%

序号	项目	端子	标准	测试条件	测试仪器
NO.	ITEM	TERMINAL	SPECIFICATION	TEST FREQUENCY	TEST EQUIPMENTS
1	IND	S-F	Coil and diskette: 6, 4-7. 0uH	100kHz/1V	LCZ METER 1062

序号	材料名称	品名描述	物料代码	厂商代码
NO.	Material name	Description	Material Code	Vendor code
1	线材	0.08*24P 热风绞线	JX-2U-F-0009	DY
2	软磁	G25±1*7.8*2.5H	GCP-T-00187	TP
3	3M 双面胶	15*0.15H(带手撕)	SMJ-3M-00042	HWD
4	磁铁	7.5*2.2H(高斯值 2900-3200)S 极朝上, N 极朝下	GCP-T-00218	YY
5	胶水	JS-E7202(加稠)白胶	E7202W	HZY
6	锡条	环保无铅焊锡条	无铅高温锡条	XC

天线增益 Antenna gain: Operation frequency: 300kHz-350kHz Loop coil Antenna Antenna Type: Antenna gain: 0dBi 拟制 工程审核 PREPARED BY ENGINEER CHECKED BY 严慧琳 李东生 Address:东莞市石碣镇西沙路 2 号 Tel: 86-076986018114 Fax: 86-076986015646 Http://www.jzcoil.com 文件编号 FilNo: KC-JZ-09-008

Page4 of 4