



德砚电子

DE YAN DIAN ZI

规格书

Datasheet

工字功率电感

I-shaped power inductor

RoHS



ISO 9001
质量管理体系认证



ISO 14001
环境管理体系认证

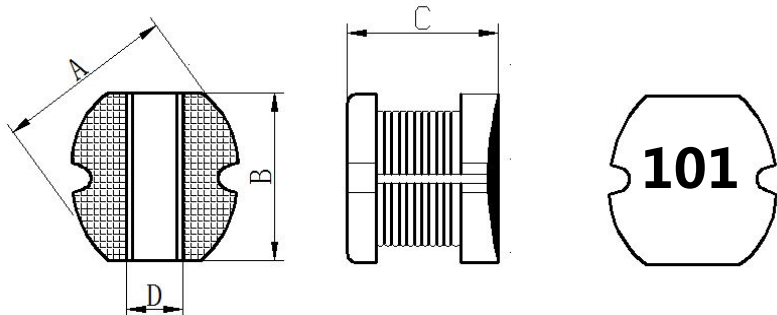
Shenzhen Deyan Electronics Co., Ltd

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

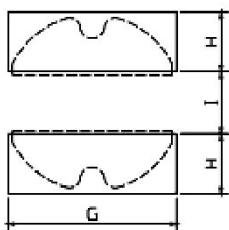
CUSTOMER 客户		SPEC. 规格	D105-101KT	DATE 日期	2024.04.30
CUS'S SPEC. 客户规格		REVISION 版本	A	D/N 文件编号	DY-B094-J

1. SHAPE & DIMENSION \外形&尺寸(UNIT/单位:mm)



A	10±0.3
B	9.0±0.3
C	5.4±0.3
D	2.9 REF

2. PAD LAYOUT/焊盘尺寸(mm):



G	9.5 (REF)
H	3.75 (REF)
I	2.5 (REF)

3. ELECRIICAL SCHEMATIC/电性图:



4. ELECRIICAL SPECIFICATION\电气特性

NO	MEAS. ITEM 测试项目	SPEC. 技术要求	TEST CONDITIONS 测式条件	TEST EQUIPMENT 测试设备
1	电感量 (L)	100uH±10%	100KHZ/0.25V	TH2816A
2	饱和电流 (IDC)	L (1.3A) ≥0A×90%	100KHZ/0.25V	TH2816A&1775
3	直流电阻 (DCR)	280mΩ Max	25°C	BC502

5. WINDING INFORMATIONS TABLE\绕线明细表

WINDING/绕组	PINT/脚位	WIRE/铜线	TURNS/圈数	WINDING CONDITION 绕制方式	REMARK/备注
N1	S-F	Ø0.3mm*1P	44.5TS (REF)	密绕	单线

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

CUSTOMER 客户		SPEC. 规格	D105-101KT	DATE 日期	2024.04.30
CUS'S SPEC. 客户规格		REVISION 版本	A	D/N 文件编号	DY-B094-J

6.TEST DATA FOR PREPRODUCTION SAMPLE\样品测试报告

ELECREICAL\电性

ITEM 测试项目	L	IDC		DCR			
TEST CONDITIONS 测试条件	100KHZ/0.25V	100KHZ/0.25V		25°C			
SPEC. 要求	100uH±10%	L (1.3A)	L (1.3A) ≥ 0A×90%	280mΩ Max			
1	101	96	OK	231			
2	104	98	OK	229			
3	101	96	OK	229			
4	97	92	OK	232			
5	102	97	OK	228			
AVG\平均值							
RESULT\结果	OK	OK	OK	OK			

DIMENSION \尺寸 (UNIT\单位 : mm)

ITEM 测试项目	A	B	C				
SPEC. 要求	10±0.3	9.0±0.3	5.4±0.3				
1	9.91	9.11	5.46				
2	9.89	9.06	5.45				
3	9.81	9.08	5.46				
4	9.79	9.10	5.42				
5	9.80	9.05	5.44				
AVG\平均值							
RESULT\结果	OK	OK	OK				

TEST EQUIPMENT\测试设备 ■TH2816A&1775 ■BC502

INSPECT BY 检查	余建龙	APPROVED BY 审核	杜晓强	CONCLUSION 综合判定	■PASS合格 □NG不合格
------------------	-----	-------------------	-----	--------------------	-------------------

备注说明：

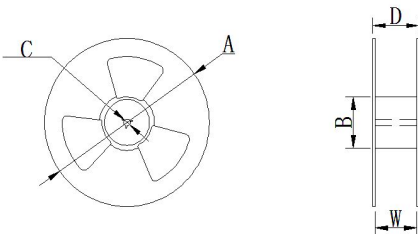
承 认 书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

CUSTOMER 客 户		SPEC. 规格	D105-101KT	DATE 日期	2024.04.30
CUS'S SPEC. 客户规格		REVISION 版本	A	D/N 文件编号	DY-B094-J

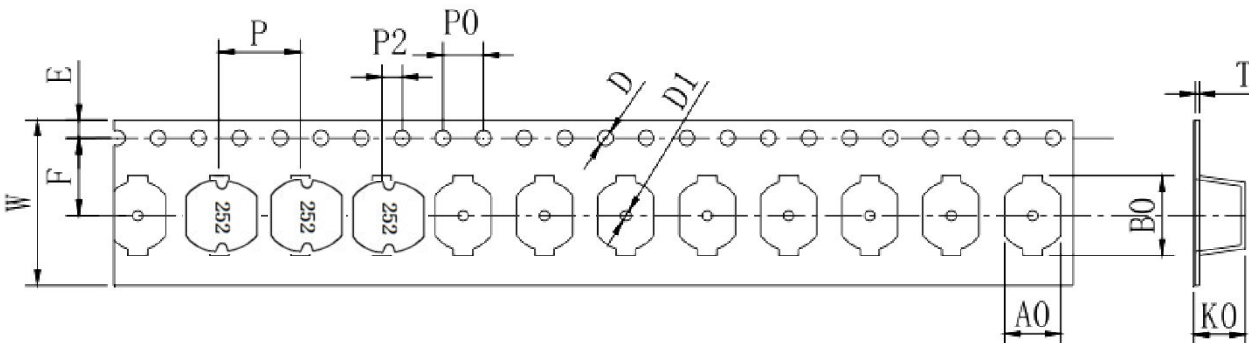
7.PACKAGING INFORMATION\包装信息

(1) REEL DIMENSIONS\卷盘尺寸(UNIT:mm)



A	B	C	W	D
330(TYP)	100(TYP)	13.5(TYP)	24.5(TYP)	27.5(TYP)

(2) CARRIER TAPE DIMENSIONS\载带尺寸(UNIT:mm)



W	AO	BO	D	D1	E	F	KO	PO	P2	P	T
24.±0.3	9.6±0.2	10.3±0.2	1.5±0.2	1.5±0.2	1.75±0.2	11.5±0.2	5.8±0.2	4.0±0.2	2.0±0.2	12.0±0.2	0.4±0.2

(3) TEARING OFF FORCE \剥离强度 F force\ F 力

大小 : 20-80g;

Peeling speed\面带剥离速度:300mm/min±10%;

Peeling angle\面带剥离角度 165° ~ 180° .;



(4) PACKAGING SPECIFICATION \包装说明

包装方式		内盒 (BOX)	外箱(CARTON)	标签 (LABEL)
外形				
尺寸	330X100XW24mm	338x338x78mm	350X350X170mm	
包装数量	1000PCS/卷			

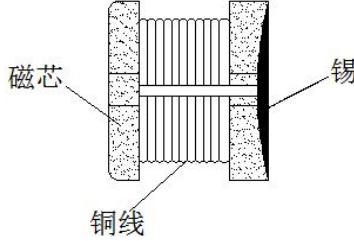
备注 : 包装只做参考 , 以实际收到货物包装为准。

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

CUSTOMER 客户		SPEC. 规格	D105-101KT	DATE 日期	2024.04.30
CUS'S SPEC. 客户规格		REVISION 版本	A	D/N 文件编号	DY-B094-J

8.MATERIAL LIST\材料清单



NO	ITEM 名称	MATERIAL SPECIFICATION 材料规格	SUPPLIER 供应商	备注
1	CORE 磁芯	DR10*5.4 B=4.0	优耐/佰利宝或同等	
2	WIRE 铜线	2UEW 180°C	益利素勒/长城或同等	
3	TIN BAR 锡条	高温纯锡 100	千岛或同等	
4	INK 油墨	5157 黑色	泰新泉或同等	