

深圳市顺翔诺电子有限公司

承认书

客户名称: **LC0001**

客户料号: **SMNR3010-系列**

产品名称: **功率电感**

产品料号: **SMNR3010-系列**

客户承认

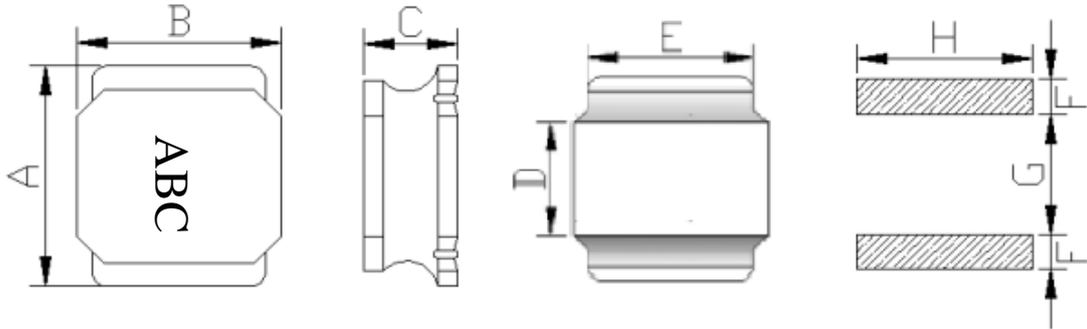
承认后请签回,如下订单后未签回,视作默认,谢谢您的合作

发行日期	文件编号
2017-10-08	SXN-WI-3622

编制	审核	批准

深圳市顺翔诺电子有限公司	文件编号	SXN-WI-3622	发行日期	2017-10-08
	版次	A	生效日期	2017-10-08
SMNR3010 承认书	修订次数	0	页码	2 / 5

1.外形尺寸:(单位: mm)



A	B	C	D	E	F	G	H
3.00±0.2	3.00±0.2	1.0Max.	1.0±0.3	2.5Ref	1.2Ref	1.0Ref	2.9Ref

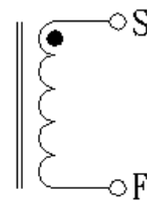
2. 电气特性:

电感量 L	1.0-22uH	测试条件	100KHz/1V	测试仪器: <input type="checkbox"/> HP4287A <input checked="" type="checkbox"/> TH2817C <input checked="" type="checkbox"/> TH2817B/1773 <input checked="" type="checkbox"/> HK502BC <input checked="" type="checkbox"/> CH1062
直流电阻(DCR)	0.084-1.2Ω Max	测试条件		
电流(IDC)	$L(1.4-0.35A) \geq 0A \times 70\%$	测试条件	100KHz/1V	
Q 值		测试条件		
铜线线径		测试条件		
绕线圈数		测试条件		

3. 材料:

- (1) 铁芯: S4H TSD 3*3*0.92(T) B=1.3 F=0.28 (槽深 0.11)
- (2) 铜线: 2UEW H
- (3) 磁粉: E-500AH (胶水)

4. 电性图:



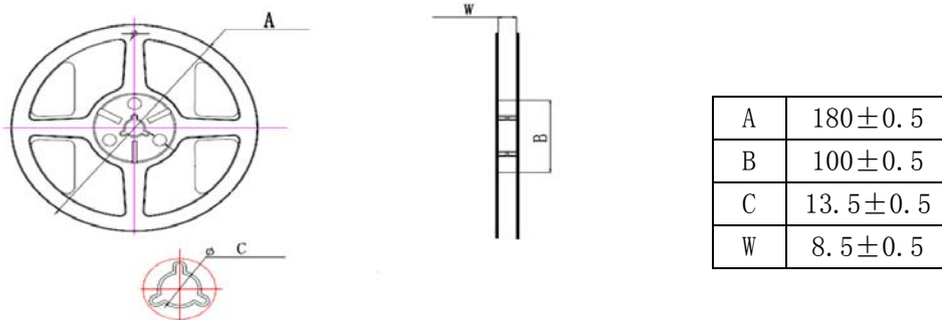
注意事项:	修改记录:
1: 包装:2000PCS/REEL.	1:
2: 黑色印字	2:
3: 产品包装需用热封带	3:
4: 载带用 3012 载带	4:
5:	5:

深圳市顺翔诺电子有限公司	文件编号	SXN-WI-3622	发行日期	2017-10-08
	版次	A	生效日期	2017-10-08
SMNR3010 承认书	修订次数	0	页码	3 / 5

5. 载带尺寸: (单位: mm)

Series	A0	B0	W	E	F	ϕf
	3.5 ± 0.1	3.5 ± 0.1	8.0 ± 0.3	3.15 ± 0.1	1.75 ± 0.1	1.5 ± 0.1
SMNR3010	P	P1	P2	K0	T	
	3.5 ± 0.1	4.0 ± 0.1	2.0 ± 0.1	1.8 ± 0.1	0.3 ± 0.1	

6. 带盘尺寸: (单位: mm)



7. 包装数量:

项目	数量 (PCS)	尺寸规格 (mm)
盘	2000	7"
内盒		
外箱		

注意事项:

- 1: 载带前空格留 20PCS, 后空格留 30PCS。
- 2: 热封上盖带。

深圳市顺翔诺电子有限公司	文件编号	SXN-WI-3622	发行日期	2017-10-08
	版次	A	生效日期	2017-10-08
SMNR3010 承认书	修订次数	0	页码	4 / 5

物料清单							
序号	物料名称	供应商	物料规格	用量		损耗率	备注
1	磁芯	YX	S4H TSD 3*3*0.92(T) B=1.3 F=0.28 (槽深 0.11)	1	PCS	1%	8 边形
2	铜线	YLSL	G1 P180			2.0%	
		TPY	2UEWH P180			2.0%	
3	锡	QD	99.7Sn 0.3Cu	0.008	g	0.1%	
4	上盖带	JC	宽度 5.3mm	8.3	m	无	热封带
5	卷盘	JC	13 寸盘	1	PCS	无	
6	载带	JC	SR3010 透明/2000PCS 盘	8.3	m	无	
7	磁粉	CH	E-500AH (胶水)	0.065	g	无	纯胶水
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

