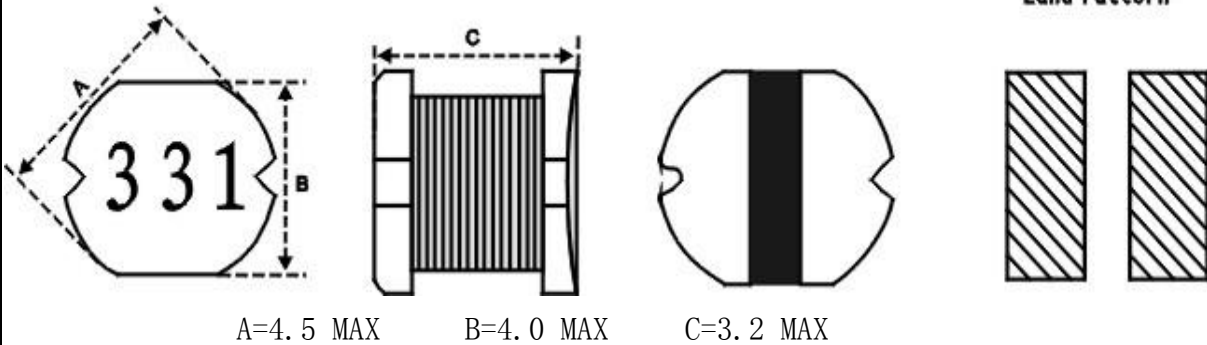


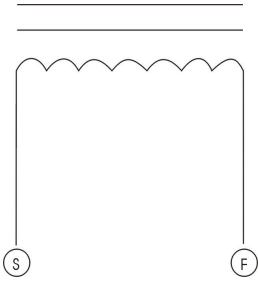
产品规格书

CUSTOMER		CUSTOMER'S P/S	
ISSUE DATE	2022.05.06	OUR P/N	XRCD43-331K

1. 外观尺寸图 DIMENSIONS



2. 接线图 CONNECTION (BOTTOM VIEW)



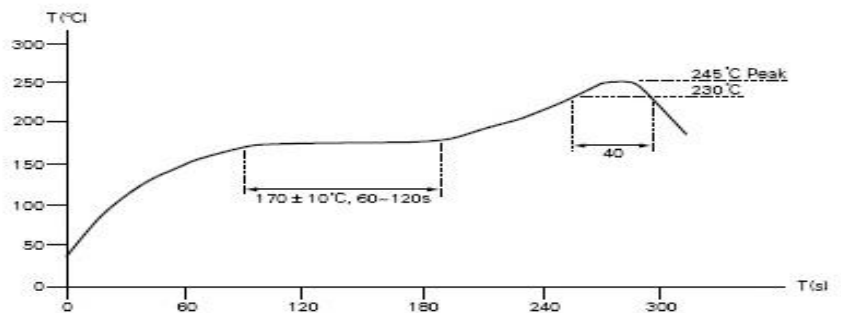
3. 绕线规格 WINDING SPEC

端子 TERMINZL	线 WIRE	圈数 TURNS	绕线方式 WINDING METHOD
S---F	Φ0.08	118TS (REF)	CLOSED

4. 电气特性 ELECTRONICS CHARACTERISTIC

客户代码 Part No.	厂方代码 OUR Part No.	电感量 Inductance at 1kHz 0.25V	直流电阻 D. C. R max.	定格电流 I. D. C max.	标识 Marking	规格代码 Sample No.
	XRCD43-331K	330uH±10%	3.6 Ω	0.28A	331	—

5. 推荐回流焊温度曲线



备注:

OPERATING TEMP. :-40°C ~ +85°C

INDUCTANCE DROP=35% TYP. AT IDC.

制作 DRW	审核 CHK	确认 APPD
--------	--------	---------

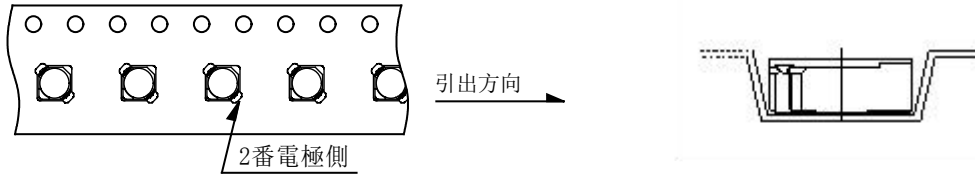
L. C. Q 2022. 05. 06	O. T. Q 2022. 05. 06	X. S. H	东莞市祥如电子有限公司
-------------------------	-------------------------	---------	-------------

试产（样）报告

(TEST REPORT)

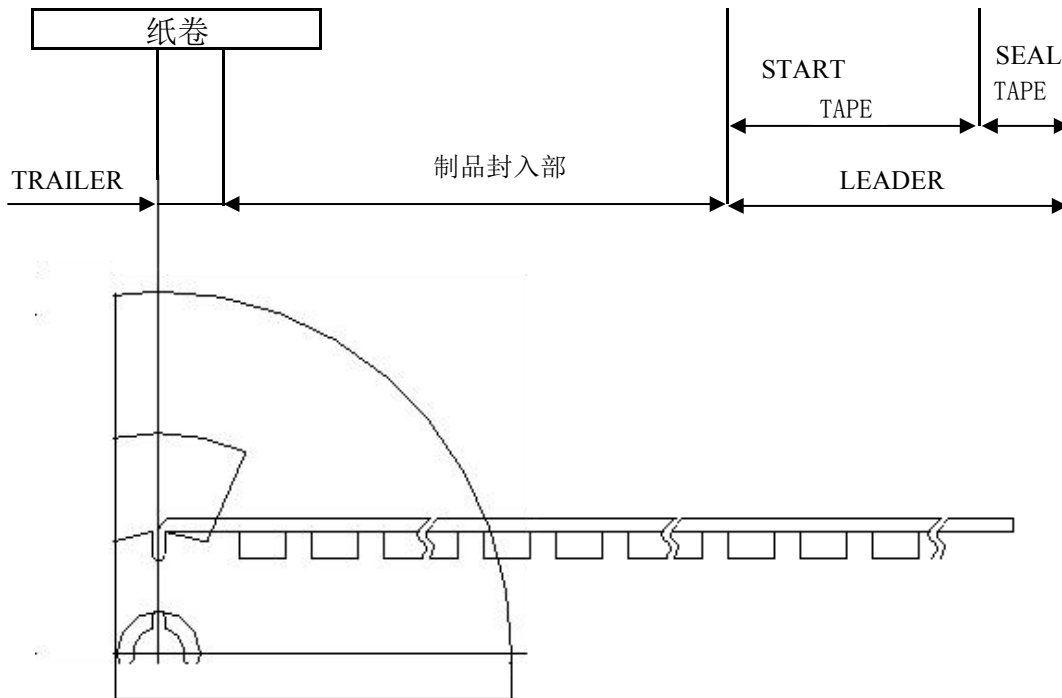
MODEL NO: XRCD43-331K 产品型号:				EVALUATED Q' TY: 10PCS 试样数:						
WATERIAL CODE: SMD 4532 磁材型号规格:				TESTED DATE: 2022.05.06 试制日期:						
(DATA) 试样情况记录	SPC 规格	1KHz/0.25V L(uH)	DCR(Ω)							
	LOTS 序号	330uH±20%	MAX 3.6Ω							
	1	338.2	3.52							
	2	327.5	3.48							
	3	340.8	3.49							
	4	331.3	3.48							
	5	332.7	3.50							
	6	329.5	3.49							
	7	336.8	3.46							
	8	337.6	3.48							
	9	338.2	3.47							
	10	333.6	3.49							
	11									
	12									
	13									
	14									
15										
REMARK: HM2801A HM2770A HP4342A VR-114 VR115										
备注: 用100KHz 0.25V全检										
外观: OK										
RESULTS: 判定:				制样员DRW			东莞市祥如电子有限公司			
<input checked="" type="checkbox"/> 合格 (PASSED) <input checked="" type="checkbox"/> ROHS <input type="checkbox"/> 不合格, 改良后 (FAILED) 参照 (REF) _____										

包装



包装方式

LEADER部	SEAL TAPE 尺寸	1圈以上
	START CARRIER TAPE尺寸	20cm以上
	TRATLER部尺寸	10cm以上
	数量	2000pcs



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Fixed Inductors](#) category:

Click to view products by [MaxLinear](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CR32NP-100KC](#) [CR54NP-470LC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#)
[MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#)
[1206CS-471XJ](#) [HC2-R47-R](#) [HC8-1R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCP1317NP-391L](#)
[RCR110DNP-331L](#) [DH2280-4R7M](#) [DS1608C-106](#) [B10TJ](#) [B82498B3101J000](#) [ELJ-RE27NJF2](#) [1812CS-153XJ](#) [1812CS-183XJ](#) [1812CS-](#)
[223XJ](#) [1812LS-104XJ](#) [1812LS-105XJ](#) [1812LS-124XJ](#) [1812LS-154XJ](#) [1812LS-223XJ](#) [1812LS-224XJ](#) [1812LS-563XJ](#) [1812LS-683XJ](#)
[1812LS-824XJ](#) [NIN-FB101JTR110F](#) [NIN-FB471JTR62F](#) [NIN-FC1R5JTR220F](#) [NIN-HCR15JTRF](#) [NIN-HCR33JTRF](#) [NIN-HDR22JTRF](#)