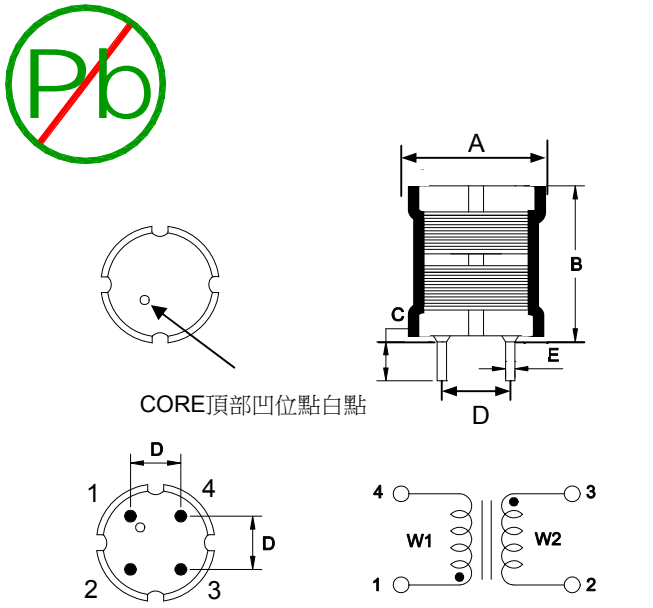


產品製作規格書

產品料號	303-94693	VER:3	產品名稱:	RL1011N/15-265-352M-4P		
圖面說明(單位:mm)			使用材料		注意事項	
 <p>CORE頂部凹位點白點</p>			A	DR 10×11	雙槽(無鉛)	
			B	Ø0.15mm(2UEW-H)	原色	
			C	ULØ10×11mm		
			D			
			E			
			F			
						尺寸 (mm)
A	11.5 (Max)	E	Ø0.65 ± 0.1			
B	13.0 (Max)	F				
C	18.5±1.5	G				
D	4.5 ± 0.5	H				
測試儀器 (首行為承認儀器)	L _{1~4=3~2} (mH)	DCR _{1~4=3~2} Ω(Max)	IDC A(Max)	測試條件		
TH2816B	3.5±20%	6.5	/	1KHz,0.25V		
TH2816B	3.5±18%	6.5	/	200KHz,0.25V		
9071A	Hipot W ₁ to W ₂ at 1500VAC / 5mA / 2sec					
客戶編碼	產品料號	送樣編號	修改項目	修改參數		
	302-94693	M13-02013				
			包裝方式			
A	50	PCS/袋	D			
B	4	袋/盒	E			
C	10	盒/箱	F			
作業內容			修改記錄			
1.用DR 10×11 的雙槽無鉛CORE生產.(B=3.8mm,F=3.25mm , P=4.5mm)			時間	料號	修改內容	
2.用2UEW-H Ø0.15mm原色銅線,繞265Ts(REF).			1	2014.3.11	303-94693	更改包裝數量及取消注意事項6
3.用ULØ10×11mm的套管.			2	2014.12.6	303-94693	更改作業內容4及增加作業內容8.
4.繞線注意先繞底層,再繞頂層.繞組表面包3.5mm寬的黃色瑪拉膠帶2TS.			3	2017.09.15	303-94693	更改腳長為18.5± 1.5mm
5.使用E-500(HF)膠水沾導針.			4			
6.產品以無鉛制程制作.			5			
7.在CORE頂部凹點內點白色油墨標示Pin1腳位.			6			
8.產品需含浸凡立水(凡立水:稀釋劑=1:5).			7			
注意事項			8			
1.以感值為主,圈數為輔.			備 注			
2.可用同等功能儀器測試電性.			A	1PCS產品單重:3.75g.		
3.產品L值需100%全測,DCR值按10%抽測.			B			
4.產品要做极性測試.			C			
5.注意套管上下平CORE.			D			
核準:	審核:	製表:	王艷	發文日期:	2017.09.15	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[CR32NP-151KC](#) [CR32NP-180KC](#) [CR32NP-181KC](#) [CR32NP-1R5MC](#) [CR32NP-390KC](#) [CR32NP-3R9MC](#) [CR32NP-680KC](#) [CR32NP-820KC](#) [CR32NP-8R2MC](#) [CR43NP-390KC](#) [CR43NP-560KC](#) [CR43NP-680KC](#) [CR54NP-181KC](#) [CR54NP-470LC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#) [MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#) [1206CS-471XJ](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC2-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCH8011NP-221L](#) [RCP1317NP-332L](#) [RCP1317NP-391L](#) [RCR1010NP-470M](#)