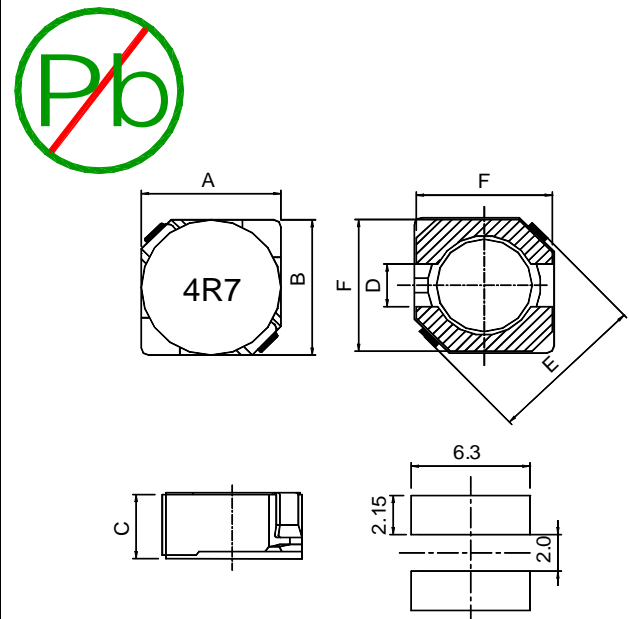


產品製作規格書

產品料號	306-62431	VER: 1	產品名稱:	CDH052N-4R7P			
圖面說明(單位:mm)			使用材料	注意事項			
			A	DR5.6x1.7 ^{D-3}	(無鉛)		
			B	SRI 5.7x4.9x1.4	(無鉛)		
			C	Ø0.13mm(2UEW-F)	原色		
			D	端片: C-5D18			
			E				
			F				
			G				
			尺寸 (mm)				
			A	5.7 ± 0.5	E	8.2 (Max)	
			B	5.7 ± 0.5	F	5.5 (REF)	
C	2.0 (Max)	G					
D	2.0 (REF)	H					
測試儀器	L (µH)	DCR Ω(Max)	IDC A(Max)	測試條件			
WK3260B	4.7±30%	0.102	1.8	200KHz,0.25V			
CH100	5.4±25%	0.102	/	1KHz,0.25V			
客戶編碼	產品料號	送樣編號	修改項目	修改參數			
TF0711	306-62431	M6-03054					
			包裝方式				
A	3600	PCS/卷	D				
B	2	卷/盒	E				
C	4	盒/箱	F				
作業內容			修改記錄				
1.無鉛CORE:DR 5.6x1.7 ^{D-3} 生產(中徑:2.0mm,槽寬:0.75mm). 無鉛外套:SRI 5.7x4.9x1.4		時間	料號	修改內容			
2.用2UEW-F Ø0.13mm的原色銅線,三線並繞10Ts(REF).		1	2008.08.23	306-62431	更改為高溫線及增加注意事項(5),(6)		
3.用C-5D18 P4的端片.		2					
4.CORE頂白色印字"4R7",字號:4號,印字要求清晰.		3					
5.CORE與外套點灰膠固定.		4					
6.繞組收始線端點2021A、B膠固定.		5					
7.產品以無鉛制程制作.		6					
注意事項		7					
1.以感值為主,圈數為輔.		8					
2.排線要均勻,否則影響組裝.		備 注					
3.可使用同等功能的儀器測試.		A	1PCS產品單重: 0.23g.				
4.保護帶的起點不能在包裝帶的收點開始卷.		B					
5.產品L值需100%全測,DCR值按10%抽測.		C					
6.產品加IDC后,電感值下降不低於原感值的65%.		D					
		E					
核準:	審核:	製表:	李土妹	發文日期: 2008.08.23			

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](#)