

# 承認書

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱  
CUSTOMER

客戶料號  
CUS. P/N

尺寸  
DIMENSION




**CF2-32x20x10**

編號  
SERIAL NO.

NO. CF1026132233

日期  
DATE

2023年6月12日

出圖 DRAWING		
發行 ISSUE	復核 CHECKED	核準 APPROVAL
		
DATE: 2023/6/12		

承認 CUSTOMER APPROVAL



东莞市灿峰电子有限公司

DONG GUAN CITY CAN FENG ELETRONICS CO., LTD

网址: www.canfengele.com E-mail: canfengdianzi@163.com

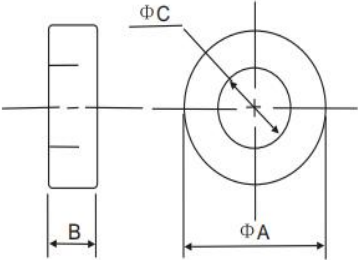
联系方式

王小姐: 13556646144

洪先生: 13809826886

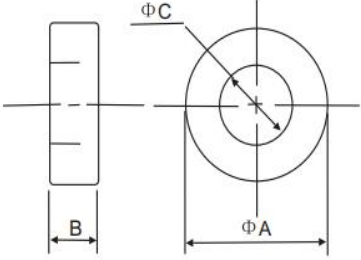
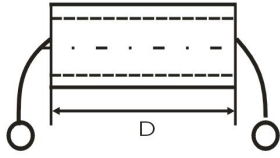


# 承認書

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

規格 ITEM	CF2-32x20x10			編號 SERIAL NO.	NO. CF1026132233				
1. 形狀尺寸 (單位mm) ; SHAPE & DIMENSION(unit/mm);  				A	32.00 ± 0.5	mm			
				B	20.00 ± 0.3	mm			
				C	10.00 ± 0.3	mm			
				外壳外径	34.50 ± 0.5	mm			
				外壳内径	17.50 ± 0.5	mm			
				外壳高度	13.00 ± 0.8	mm			
				2. 電器性能檢測項目 ELECTTRONICAL REQUIREMENTS;					
				<input type="checkbox"/> L	AL>70 μ h	TEST FREQ	1KHZ, 0. 3V, 30 Ω	測試儀器 TESTING INSTRUMENTS	
<input type="checkbox"/> Q				<input type="checkbox"/> HP-4342A <input type="checkbox"/> MQ-172					
<input type="checkbox"/> Z				2. LCR-METER: <input checked="" type="checkbox"/> TH2826					
				3. IMPEDANCE ANALYZER: <input type="checkbox"/> HP-4191A <input type="checkbox"/> Agilent 16092A <input type="checkbox"/> LCR-					
溫度 TEMP	25±5℃	濕度 HUMIDITY	60±8%	4. L-METER: <input type="checkbox"/> TH-2826A					
繞線: WINDING				5. DIGITAL MINI-OHM METER: VP2941A					
3. 備注 NOTE									
項目 Item			標準值 Standard Value						
平均磁路長度Le (cm)			8.17						
有效截面積Ae (cm <sup>2</sup> )			0.48						
重量m (g)			24.5-27						
4. 包裝 PACKAGING:									
內包裝採用泡塑盒，外包裝採用紙箱，每箱產品外面都蓋上標籤（包括品名、數量、批號、檢驗員）。 Inner packing gdopts foam plastics box,outer packing adopts carton and each carton should have a qualified label outside(include the variey,quantity,batch number and inspector).									

# 檢 測 數 據

## INSPECTION DATA

規 格 ITEM	CF2-32x20x10					編 號 SERIAL NO.	NO. CF1026132233					
1. 形壯尺寸(单位/毫米): SHAPE & DIMENSION(unit/mm): =							<input checked="" type="checkbox"/> L		AL>70 $\mu$ h		1KHZ, 0.3V, 30 $\Omega$	
							<input type="checkbox"/> Q				0	
							<input type="checkbox"/> Z				Z1= KHZ MHZ	
											Z4= KHZ MHZ	
							溫度 TEMP		25±5°C		濕 度 HUMIDITY	
							繞 线: WINDING		0			
項 目 ITEM	电 气 性 能 ELECTRONIC CHARACTERISTICS						尺 寸 DIMENSION(unit:mm)					
	Q	L( $\mu$ H)	Z1( $\Omega$ )	Z2( $\Omega$ )	Z3( $\Omega$ )	Z4( $\Omega$ )	A	B	C	D	E	F
		70					32	20	10			
+		/					0.5	0.3	0.3			
-		/					0.5	0.3	0.3			
1		86.1					31.97	20.06	10.02			
2		89.6					31.87	20.02	10.03			
3		86.5					32.06	20.08	10.01			
4		90.3					31.94	20.26	10.05			
5		90.7					31.87	20.00	9.99			
6		87.2					32.13	20.28	9.97			
7		90.5					32.06	20.04	10.05			
8		86.1					32.13	20.10	10.05			
9		88.1					32.06	20.14	9.99			
10		86.6					32.03	20.22	10.00			
X		88.2					32.01	20.12	10.02			
Y/N		Y					Y	Y	Y			
2. 測試儀器 TESTING INSTRUMENTS TH2826A							檢 測 INSPECTION		復 核 CHECK		確 認 APPROVAL	
												

# 阻抗 - 频率曲线

IMPEDANCE V.S.FREQUENCY (Z-Y)

规格 ITEM	CF2-32x20x10			编号 SERIAL NO.	NO. CF1026132233					
材质特性： MATERIAL CHARACTERISTICS										
材料 牌号 Material	初始磁 导率 Initial Permeability	比损耗因数 Relative loss factor	饱和磁感强度 Saturated induction density	剩磁 Remanence	减落因数 Disaccom modation factor	填充系数 Stacking factor	居里温度 Curie Tempera -ture	电阻率 Electric a-l Resistiv i-ty	使用范围 Applied Frequenc y Range	密度 Densit y
Unit symbol	$\mu_i$ $\pm 20\%$	$\tan \sigma / \mu_i$	T	mT	-	-	Tc (°C)	$\rho$ ( $\Omega \cdot \text{cm}$ )	F Mhz	d $\text{g}/\text{cm}^3$
Z9	12000	-	1.2	110	-	>0.8	570	130	-	4.9
测试条件； TESTING CONDITION;					检测 INSPECTION	复核 CHECK	确认 APPROVAL			
1. 测试仪器： TH2826A Testing Equipment:										
2. 测试频率区间： Testing Frequency Range:										
3. 测试绕组： Testing Coil Specification:										

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [canfeng manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[CSR9-170B](#) [CUF9-230C](#) [CSR9-200D](#) [CSR9-160B](#) [CUF9-250D](#) [CSR9-190C](#) [CUF9-300D](#) [CFS9-36\\*9.4\\*28\\*14.8-2.0](#) [CNF-50A](#) [CRH-16x50.8x8](#) [CFN40-26\\*9\\*20.6\\*17.5-2.6](#) [CF2-40x25x15](#) [CF2-80x50x25](#) [CF2-50x32x20-100](#) [CF2-59\\*40\\*20](#) [CD-20x10x10c](#) [CT2-26x28.5x13](#) [CN65-40.5x15x27.4](#) [CT2-36x15x23](#) [CSR9-130B](#) [CD-50x25x20](#) [CF2-32x20x10](#) [CRH-16x28x10](#) [CT2-28x28x16](#) [CF2-30x20x10](#) [CT9-16x8x9](#) [CRH-22.5x29x13.8](#) [CRH-14.2x20x9.5](#) [CT2-36x23x13](#) [CSR9-25x12x15](#) [CNF-100](#) [CT2-18x8x10](#) [CT2-25x8x15](#) [CT2-16x10x10](#) [CRH-14x15x7.2](#) [CRH-15x12x10.5](#) [CRH-22x24x15](#) [CNF-130A](#) [CSR9-80A](#) [CT9-25x20x15](#) [CRH17.5x28.5x11.5](#) [CRH17.5x28.5x10.5](#) [CT2-22.5x8x13.8](#) [CRH-22x20x15](#) [CRH14.2x28.5x9](#) [CFS9-28X13X20X11-7.2](#) [CRH-14.2x28.5x4.5](#) [CT2-22x8x14](#) [CNF-65](#) [CT2-28x13x16](#)