

承認書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱
CUSTOMER

客戶料號
CUS. P/N

尺寸
DIMENSION




CF2-30X20X10

編號
SERIAL NO.

NO. CF1026132189

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

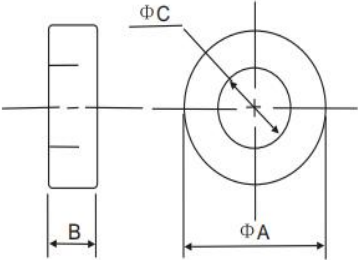
联系方式

王小姐: 13556646144

洪先生: 13809826886

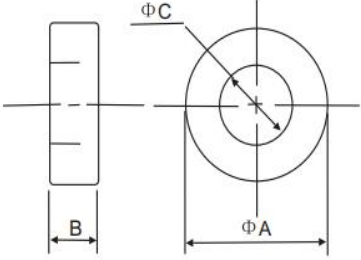
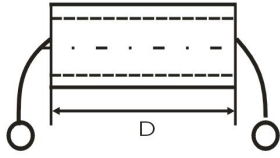



承認書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

規格 ITEM	CF2-30X20X10	編號 SERIAL NO.	NO. CF1026132189		
1. 形狀尺寸 (單位mm) ; SHAPE & DIMENSION(unit/mm); 		A	30.00 ± 1.2 mm		
		B	20.00 ± 0.5 mm		
		C	10.00 ± 0.5 mm		
		外壳外径	33.00 ± 1.2 mm		
		外壳内径	17.50 ± 0.5 mm		
		外壳高度	18.50 ± 0.5 mm		
		2. 電器性能檢測項目 ELECTTRONICAL REQUIREMENTS;			
		<input type="checkbox"/> L	AL>75 μ h	TEST FREQ	@1KHZ, 0. 3V, 測試儀器 TESTING INSTRUMENTS
<input type="checkbox"/> Q			<input checked="" type="checkbox"/> HP-4342A <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> LCR-		
溫度 TEMP	25±5℃	濕度 HUMIDITY	60±8% 4. L-METER: <input type="checkbox"/> TH-2775B		
繞線: WINDING			5. DIGITAL MINI-OHM METER: VP2941A		
3. 备注 NOTE					
項目 Item	標準值 Standard Value				
平均磁路长度Le (cm)	7.8				
有效截面积Ae (cm ²)	0.6				
磁芯毛重NW (g)	34				
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	CF2-30X20X10					編 號 SERIAL NO.	NO. CF1026132189							
1. 形壯尺寸(单位/毫米): SHAPE & DIMENSION(unit/mm): =							<input checked="" type="checkbox"/> L		AL>75 μ h		@1KHZ, 0.3V,			
							<input type="checkbox"/> Q				0			
							<input type="checkbox"/> Z				Z1= KHZ MHZ			
											Z4= KHZ MHZ			
							溫 度 TEMP		25±5°C		濕 度 HUMIDITY		60±8%	
							绕 线: WINDING		0					
項 目 ITEM	电 气 性 能 ELECTRONIC CHARACTERISTICS						尺 寸 DIMENSION(unit:mm)							
	Q	L(μ H)	Z1(Ω)	Z2(Ω)	Z3(Ω)	Z4(Ω)	A	B	C	D	E	F		
		75					30	20	10					
+		/					1.2	0.5	0.5					
-		/					1.2	0.5	0.5					
1		92.3					29.97	20.06	10.02					
2		96.0					29.88	20.02	10.03					
3		92.6					30.06	20.08	10.01					
4		96.8					29.94	20.26	10.05					
5		97.2					29.88	20.00	9.99					
6		93.4					30.12	20.28	9.97					
7		97.0					30.06	20.04	10.05					
8		92.3					30.12	20.10	10.05					
9		94.4					30.06	20.14	9.99					
10		92.8					30.03	20.22	10.00					
X		94.5					30.01	20.12	10.02					
Y/N		Y					Y	Y	Y					
2. 測試儀器 TESTING INSTRUMENTS LCR-1062A							檢 測 INSPECTION		復 核 CHECK		确 認 APPROVAL			
														

阻抗 - 頻率曲綫

IMPEDANCE V.S.FREQUENCY (Z-Y)

規格 ITEM	CF2-30X20X10			編號 SERIAL NO.	NO. CF1026132189						
材质特性： MATERIAL CHARACTERISTICS											
材料 牌号 Material	初始磁 导率 Initial Permeability	最大磁导率 Maximum Permeability	饱和磁感强度 Saturated induction density	饱和磁致伸缩系数 Saturated magnetostriction	填充系数 stacking factor	晶化温度 Curie Temperature	居里温度 Curie Temperature	电阻率 Electric Resistivity	使用范围 Applied Frequency Range	密度 Density	
Unit symbol	μ i ±20%	GS/Oe	T	-	-	°C	Tc (°C)	ρ ($\Omega \cdot m$)	F Mhz	d g/cm ³	
Z9	880	20(0.1MHz)	1.25	<2*10 ⁻⁶	>0.75	480	>570	130	0.1-1.5	7.25	
测试条件； TESTING CONDITION;					檢 測 INSPECTION	復 核 CHECK	确 認 APPROVAL				
1. 测试仪器： LCR-1062A 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 :

[CD-20x10x10c](#) [CD-50x25x20](#) [CF2-10x4x6](#) [CF2-30x20x10](#) [CF2-32x20x10](#) [CF2-40x25x15](#) [CF2-50x32x20-100](#) [CF2-59*40*20](#) [CF2-80x50x25](#) [CF6N 14.2x28.5x6.35](#) [CFN40-26*9*20.6*17.5-2.6](#) [CFS2-14x8x10x15-4](#) [CFS9-19x6.5x14x12-1.8](#) [CFS9-23.5x6.5x15x19.5-1.4](#) [CFS9-23.5x6.5x19.5x15-1.8](#) [CFS9-23.8x6.3x19.5X15-1.8](#) [CFS9-25x5x21x12-1.4](#) [CFS9-25x5x21x15-1.5](#) [CFS9-28X13X20X11-7.2](#) [CFS9-28x22x12x8-2](#) [CFS9-28x7.7x23x12-2.4](#) [CFS9-29x10x8x22-2.4](#) [CFS9-33.5x12x6.5-1.8](#) [CFS9-33.5x12x6.8-1.8](#) [CFS9-36*9.4*28*14.8-2.0](#) [CFS9-40x6.5x35x12-1.8](#) [CFS9-49.6x6.5x43x12-1.4](#) [CFS9-57.2x6.5x51.6x12-1.2](#) [CFS9-57.2x6.5x51.6x18-1.2](#) [CFS9-7.5x5.5x5.3x11.5-3.3](#) [CN65-40.5x15x27.4](#) [CNF-100](#) [CNF-130A](#) [CNF-50A](#) [CNF-65](#) [CRH10*20*6.5](#) [CRH-10.4x10.4x5.8](#) [CRH-10.5*12.5*7.2](#) [CRH-10.5x15x5.5](#) [CRH-10.5x20x5.5](#) [CRH-10.5X20X6.5](#) [CRH-10.5x20x7.3](#) [CRH-10x14x6](#) [CRH-10x20x5.5](#) [CRH-11.5x25x5](#) [CRH-12.5x20x8](#) [CRH-12x15x6.5](#) [CRH-12x15x7.2](#) [CRH-12x16x8](#) [CRH12x20x5.6](#)