

# 承認書

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱  
CUSTOMER

客戶料號  
CUS. P/N

尺寸  
DIMENSION




CFS9-40x6.5x35x12-1.8

編號  
SERIAL NO.

NO. CF1025411621

日期  
DATE

2024年5月8日

出圖 DRAWING		
發行 ISSUE	復核 CHECKED	核準 APPROVAL
		
DATE: 2024/5/8		

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

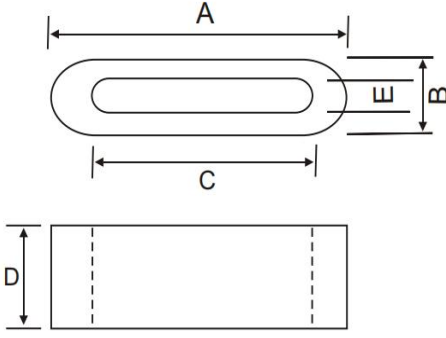
联系方式

王小姐: 13809826886

洪先生: 13809826886

# 承認書

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

規格 ITEM	CFS9-40x6.5x35x12-1.8	編號 SERIAL NO.	NO. CF1025411621
1. 形狀尺寸 (單位mm) ; SHAPE & DIMENSION(unit/mm);  		A	40.00 ± 1.5 mm
		B	6.50 ± 0.5 mm
		C	35.00 ± 0.8 mm
		D	12.00 ± 0.5 mm
		E	1.80 ± 0.5 mm
		F	
		G	

2. 電器性能檢測項目 ELECTTRONICAL REQUIREMENTS;				
<input type="checkbox"/> L		TEST FREQ		測試儀器 TESTING INSTRUMENTS
<input type="checkbox"/> Q		TEST FREQ	KHZ MHZ	1. Q-METER: <input type="checkbox"/> HP-4342A <input type="checkbox"/> MQ-172
<input checked="" type="checkbox"/> Z	Z1=30 Ω MIN 25MHZ	KHZ	Z3=	KHZ MHZ
	Z2=100 Ω MIN 100MHZ	KHZ	Z4=	KHZ MHZ
溫度 TEMP	25±5℃	濕度 HUMIDITY	60±8%	2. LCR-METER: <input type="checkbox"/> TH2826
繞線: WINDING	Z: Φ 0.5*100L(mm)*0.5TS			3. IMPEDANCE ANALYZER: <input checked="" type="checkbox"/> HP-4191A <input type="checkbox"/> Agilent 16194A <input type="checkbox"/> E4991A
				4. L-METER: <input type="checkbox"/> TH-2775B
				5. DIGITAL MINI-OHM METER: VP2941A

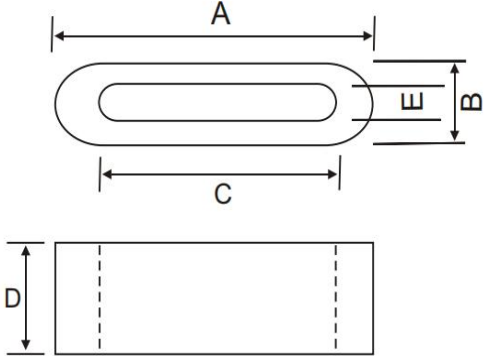
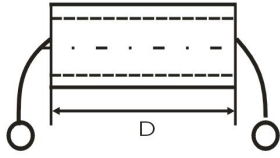



3. 外觀 THE LIMIT OF BREAKAGE:	
項目 Item	標準值 Standard Value
一處缺陷的面积 Area of a breakage	≤ 1mm <sup>2</sup>
总缺陷面积 ALL area of the breakage	≤ 2mm <sup>2</sup>
缺陷深度 The depth of the breakge	≤ 0.4mm
毛刺长度 The length of burr	≤ 0.2mm

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	CFS9-40x6.5x35x12-1.8					編 號 SERIAL NO.	NO. CF1025411621						
1. 形狀尺寸(单位/毫米): SHAPE & DIMENSION(unit/mm):							<input type="checkbox"/> L						
							<input type="checkbox"/> Q				KHZ MHZ		
							<input checked="" type="checkbox"/> Z		Z1=30 Ω MIN    KHZ 25MHZ		Z1=    KHZ MHZ		
									Z2=100 Ω MIN    KHZ 100MHZ		Z4=    KHZ MHZ		
							溫 度 TEMP		25±5°C		濕 度 HUMIDITY 60±8%		
							繞 線: WINDING		Z: Φ 0.5*100L(mm)*0.5TS				
項 目 ITEM	电 气 性 能 ELECTRONIC CHARACTERISTICS						尺 寸 DIMENSION(unit:mm)						
	Q	L(μH)	Z1(Ω)	Z2(Ω)	Z3(Ω)	Z4(Ω)	A	B	C	D	E	F	
			30	100			40	6.5	35	12	1.8		
+			/	/			1.5	0.5	0.8	0.5	0.5		
-			0	0			1.5	0.5	0.8	0.5	0.5		
1			46.1	124.0			39.96	6.52	35.07	11.96	1.80		
2			45.6	130.0			39.84	6.51	35.11	12.02	1.80		
3			45.8	128.0			39.92	6.53	35.03	11.99	1.81		
4			47.4	126.0			39.84	6.58	35.18	11.98	1.80		
5			40.2	124.2			39.76	6.50	34.96	12.00	1.81		
6			46.8	127.7			40.00	6.59	34.89	11.95	1.80		
7			48.0	124.4			40.08	6.51	35.18	12.01	1.81		
8			46.5	125.5			39.88	6.53	35.18	11.99	1.80		
9			46.3	128.9			39.96	6.55	34.96	11.99	1.81		
10			47.9	124.0			40.04	6.57	35.00	11.90	1.80		
X			46.1	126.3			39.93	6.54	35.06	11.98	1.80		
Y/N			Y	Y			Y	Y	Y	Y	Y		
2. 測試儀器 TESTING INSTRUMENTS HP 4191A							檢 測 INSPECTION		復 核 CHECK		確 認 APPROVAL		
													

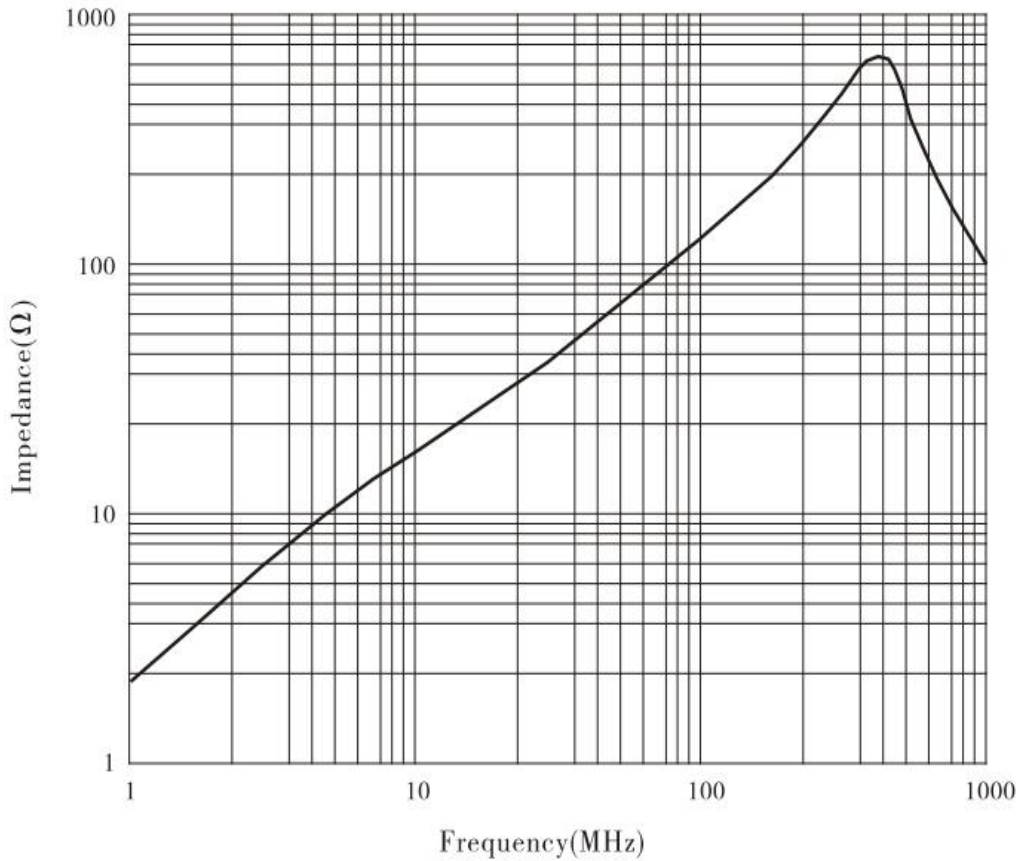
# 阻抗 - 頻率曲綫

IMPEDANCE V.S.FREQUENCY ( Z-Y )

規格 ITEM	CFS9-40x6.5x35x12-1.8	編號 SERIAL NO.	NO. CF1025411621
------------	-----------------------	------------------	------------------

材质特性：  
MATERIAL CHARACTERISTICS

材料 牌号 Material	初始磁 导率 Initial Permeability	比损耗因子 Relative Loss Factor	比温度系数 Relative Temperature Coefficient	饱和磁通密度 Saturation Magnetic Flux Density	剩磁 Reman- ence	矫顽力 Coercivi- ty	居里温度 Curie Tempera- ture	电阻率 Electric Resistiv- ity	使用范围 Applied Frequenc- y Range	密度 Densit- y
Unit symbol	$\mu_i$ $\pm 20\%$	$\tan \delta / \mu_i$ $\times 10^{-6}$	$\alpha \mu_i \gamma$ $\times 10^{-6}$	Bs (MT)	Br (MT)	HC (A/m)	Tc (°C)	$\rho$ ( $\Omega \cdot m$ )	F Mhz	d g/cm <sup>3</sup>
F9	850	16(0.1MHz)	5-10	350(1600A/m)	200	20	>110	>10 <sup>5</sup>	0.1-1.5	4.6



测试条件； TESTING CONDITION;	檢 測 INSPECTION	復 核 CHECK	确 認 APPROVAL
1. 测试仪器： HP 4191 A Testing Equipment:			
2. 测试频率区间： 1MHZ-1000MHZ Testing Frequency Range:			
3. 测试绕组： Φ0.5*100L(mm)*0.5TS 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](#)