

承認書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱
CUSTOMER

客戶料號
CUS. P/N

尺寸
DIMENSION

CFS9-23.5x6.5x19.5x15-1.8

編號
SERIAL NO.

NO. CF1025411618

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

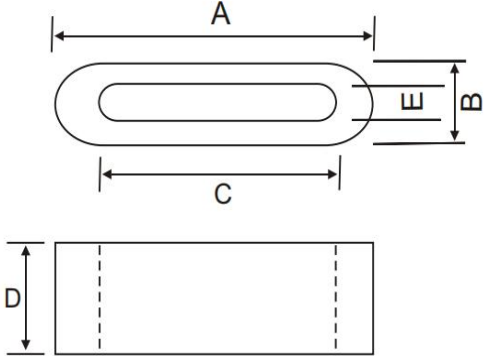
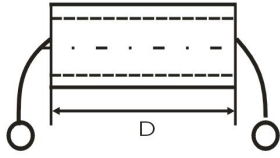



承認書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

規格 ITEM	CFS9-23.5x6.5x19.5x15-1.8	編號 SERIAL NO.	NO. CF1025411618
1. 形狀尺寸 (單位mm) ; SHAPE & DIMENSION(unit/mm);		A	23.50 ± 0.8 mm
		B	6.50 ± 0.5 mm
		C	19.50 ± 0.6 mm
		D	15.00 ± 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=40 Ω MIN 25MHZ	KHZ	Z3= KHZ MHZ 2. LCR-METER: <input type="checkbox"/> TH2826
	Z2=100 Ω MIN 100MHZ	KHZ	Z4= KHZ MHZ 3. IMPEDANCE ANALYZER: <input type="checkbox"/> HP-4191A <input checked="" type="checkbox"/> Agilent 16194A <input checked="" type="checkbox"/> E4991A
溫度 TEMP	25±5℃	濕度 HUMIDITY	60±8% 4. L-METER: <input type="checkbox"/> TH-2775B
繞線: WINDING	Z: Φ0.5*100L(mm)*0.5TS		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 ²	
总缺陷面积 ALL area of the breakage		≤2mm ²	
缺陷深度 The depth of the breakage		≤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	CFS9-23.5x6.5x19.5x15-1.8					編 號 SERIAL NO.	NO. CF1025411618						
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=40 Ω MIN 25MHZ	KHZ	Z1=		KHZ MHZ	
								Z2=100 Ω MIN 100MHZ	KHZ	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	電 氣 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	
			40	100			23.5	6.5	19.5	15	1.8		
+			/	/			0.8	0.5	0.6	0.5	0.5		
-			0	0			0.8	0.5	0.6	0.5	0.5		
1			51.0	124.0			23.48	6.52	19.54	14.96	1.80		
2			50.5	130.0			23.41	6.51	19.56	15.03	1.80		
3			53.8	128.0			35.63	6.53	19.52	14.98	1.81		
4			63.2	126.0			36.50	6.58	19.60	14.97	1.80		
5			40.2	124.2			36.43	6.50	19.48	15.00	1.81		
6			62.4	127.7			35.70	6.59	19.44	14.94	1.80		
7			64.0	124.4			23.55	6.51	19.60	15.02	1.81		
8			62.0	125.5			36.12	6.53	19.60	14.98	1.80		
9			51.2	128.9			36.23	6.55	19.48	14.98	1.81		
10			53.0	124.0			23.52	6.57	19.50	14.88	1.80		
X			55.1	126.3			31.06	6.54	19.53	14.97	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				
													

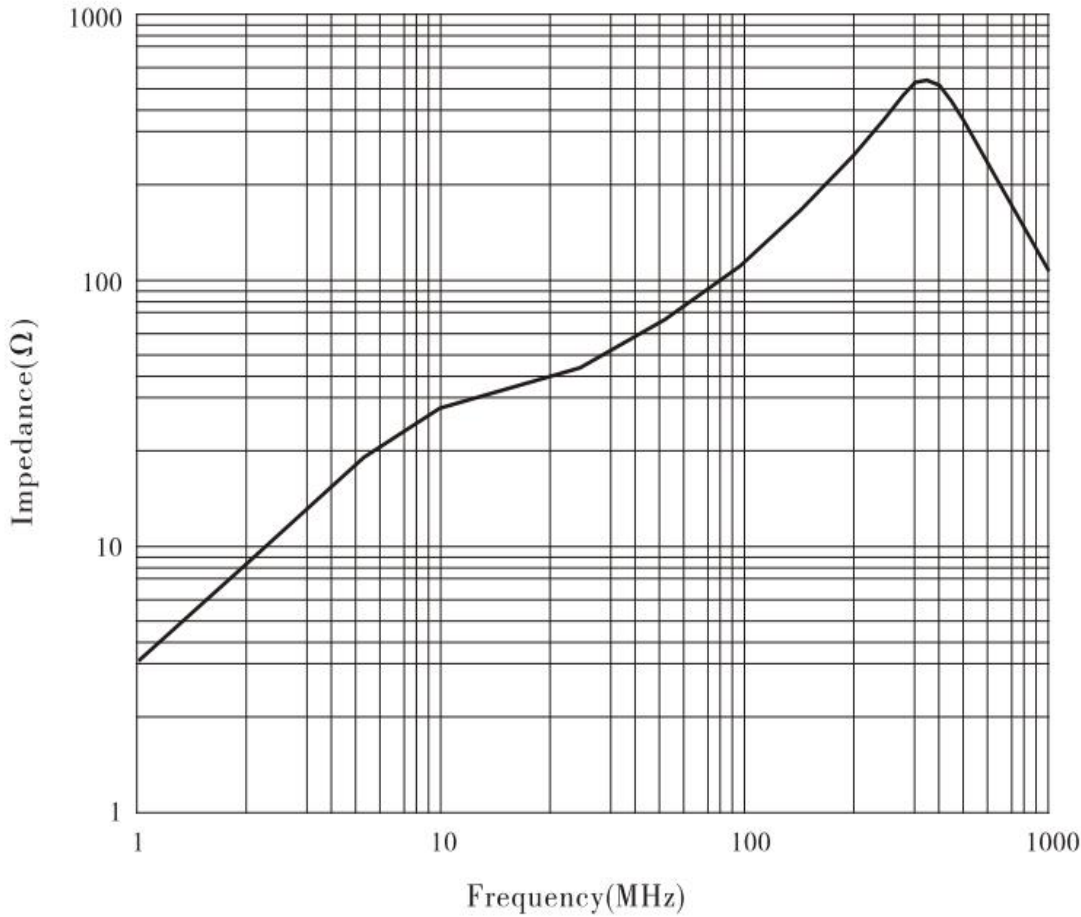
阻抗 - 頻率曲綫

IMPEDANCE V.S.FREQUENCY (Z-Y)

規格 ITEM	CFS9-23.5x6.5x19.5x15-1.8	編號 SERIAL NO.	NO. CF1025411618
------------	---------------------------	------------------	------------------

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	μ_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)	ρ ($\Omega \cdot m$)	F Mhz	d g/cm ³
F9	850	16(0.1MHz)	5-10	280(1600A/m)	200	20	>130	>10 ⁵	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： $\Phi 0.5 \times 100L(mm) \times 0.5TS$ 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 :

[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](#)