

承 認 書

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客戶名稱

CUSTOMER

品名規格

XRRH3.5*9.0*1.5

DESCRIPTION

客戶料號

CUS. P/N

提出日期

2020.07.31

DATE

出 圖 DRAWING			承 認 CUSTOMER APPROVE	
發行 MADE	復核 CHECKED	承認 APPROVED		
李燕	范进	陈荣斌		
DATE:2020年07月31日				

客戶名稱 CUSTOMER		日期 DATE	2020.07.31	
規格 ITEM	XRRH3.5*9.0*1.5		編號 SERIALNO	
1: 形狀尺寸(單位/毫米): SHAPE & DIMENSION(unit/mm)			A	3.5±0.2
			B	9.0±0.2
			C	1.5±0.2
			D	
			E	
			2. 電氣性能檢測項目: ELECTRICAL REQUIREMENTS:	
<input type="checkbox"/> L		TEST FREQ	Ts Khz	1: Q-METER: ○HP4342A ○MQ-172
<input type="checkbox"/> Q		TEST FREQ	Khz Khz	2: L. C. R. METER: ○HP4284A
<input type="checkbox"/> Z	25MHz, ≥50 Ω ;100MHz , ≥100 Ω .			3: IMPEDANCE ANALYZER: ○HP4192A ○HP4191A ○HP4192B
溫度 TEMP	25°C	濕度 HUMIDITY	70%	4: L-METER: ○TH2775B
綫組 WINDING	Φ0.65X120mmX0.5Ts			5: DIGITAL MINI-OHM METER: ○VP2941A
3. 外觀: THE LIMIT OF BREAKAGE:				
		項目 Item	標準值 Standard value	
		毛刺長度 The length of burr	≤0.2mm	

检验数据

客戶名稱 Customer				日期 Date	2020.07.31	數量 Quantity	10PCS	
編號 SERIALNO	XR19073102			形狀尺寸：(單位) Shape size:(unit)				
規格 Spectification	XRRH3.5*9.0*1.5							
纜組 WINDING	Φ0.65X120mmX0.5Ts							
測試頻率 TEST FREQ	25MHz, 100M Hz							
溫度 TEMP	25°C	濕度 HUMIDITY	70%					
項目 Test	電氣性能 Electricity function			尺寸(單位: mm) Size(unit:mm)				
		Z(Ω)		A	B	C	D	E
		25MHz	100MHz	3.5	9.0	1.5		
+		50	100	0.2	0.2	0.2		
-		0	0	0.2	0.2	0.2		
1		70	128	3.52	9.02	1.49		
2		71	129	3.55	9.02	1.50		
3		71.5	128	3.52	9.04	1.49		
4		71	130	3.50	9.06	1.51		
5		69.8	127	3.48	9.02	1.49		
6		70	128	3.52	9.00	1.50		
7		70.5	128	3.54	9.03	1.50		
8		69.9	129	3.56	9.04	1.51		
9		71.5	130	3.46	9.02	1.51		
10		71	128	3.48	9.04	1.49		
\bar{x}								
Y/N			Y	Y	Y	Y		
				測 試 TESTED	復 核 CHECKED	確 認 APPROVED		
				李燕	范进	陈荣斌		

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Ferrite Toroids / Ferrite Rings](#) category:

Click to view products by [MaxLinear](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[28B0250-1](#) [432202094771](#) [432202130672](#) [432703013571](#) [4327 030 57161](#) [432703057191](#) [432202101631](#) [432202133882](#) [432703012441](#)
[4327 030 12521](#) [4327 030 57111](#) [5343232001](#) [5977004801](#) [5976000201](#) [7427018](#) [XRRH3.5*3.2*1.6](#) [XRRH4*2*2](#) [XRRH3.5*6*1.0](#)
[XRRH3.5*6*1.5](#) [XRRH3.5*3.5*1.8](#) [XRR4*12](#) [XRRH6*3*3](#) [XRRH3.5*4*1.0](#) [XRR3*12](#) [XRRH3.5*9*1.0](#) [XRRH3.5*5*1.8](#) [XRR4*10](#)
[XRRH3.5*9.0*1.5](#) [XRRH3.5*3.5*1.5](#) [XRRH3.5*5*1.5](#) [XRRH3.5*2*1.8](#) [XRRH3.5*3*1.5](#) [XRRH4*6*2](#) [XRRH3.5*3*1.8](#) [F9-BP RH](#)
[3.5*6*1.5](#) [F9-BP T 3.5*3*1.5](#) [F9-BP RH 3.5*4*1.5](#) [F9-AP RH 3.5*5*1.5](#) [XRR4*20](#) [XRRH4*10*2](#) [XRRH5*3*3](#) [F9-BP RH 3.5*9*1.5](#)
[CST29/19/7.5-4S2](#) [T9X8X5](#) [4077485111](#) [TX10/6/4-3E5](#) [MS-050125-2](#) [MS-065075-2](#) [MS-106075-2](#) [MS-130060-2](#)