



东莞市祥如电子有限公司

产品规格书

客戶名稱 :

材质 : 圖號 :

品名 : **XRRH14.2*28.5*6.35** 日期 : **2022-2-13**

貴公司確認

- 承認
- 暫時承認, 修改如下
- 不承認, 原因如下

意見

備注 : 樣品如無問題, 煩請貴司承認後盡快將承認書回傳我司!

详述			符合
----	--	--	----

客户		表号	3 (1)
		样品名称	XRRH14.2*28.5*6.35
品名	抗EMI铁氧体磁芯	批号	

1 产品标识

XRRH 14.2 * 28.5 * 6.35

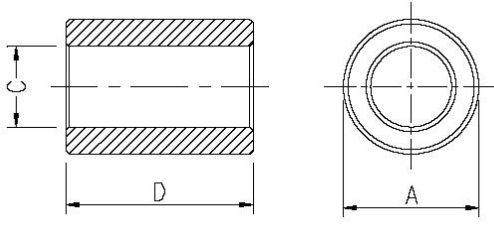
1 2 3 4

- (1) 型号
- (2) 外径
- (3) 高度
- (4) 内孔

配置

产品图片

2 尺寸



序号	尺寸 (mm)	
A	14.20	±0.4
B		
C	6.35	±0.3
D	28.50	±0.5
E		
F		
G		
H		
I		

3. 电气性能测试指标

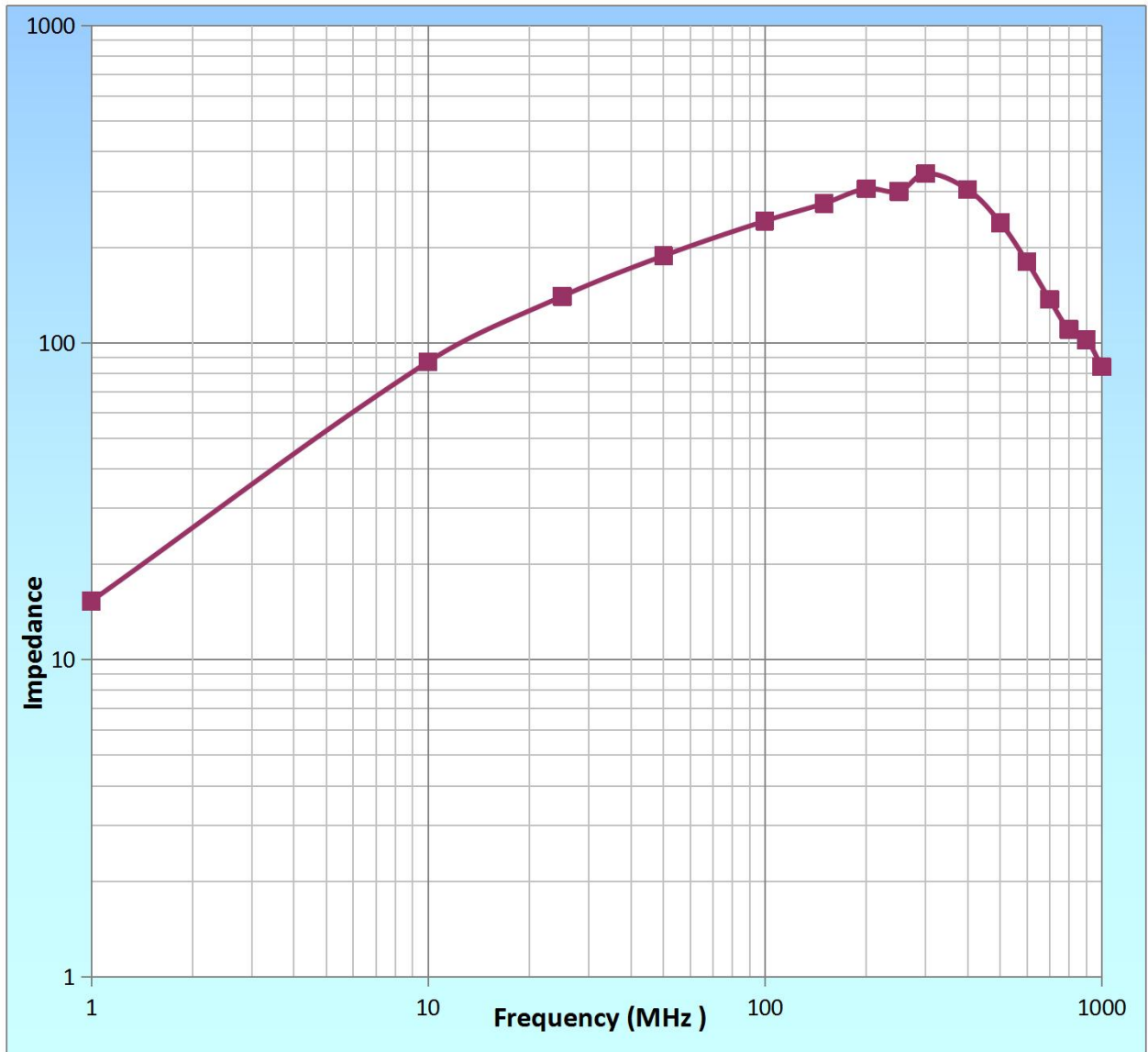
No.	特点				
	频率	阻抗			
1	25 MHz	120 Ω Min.			
2	100 MHz	180 Ω Min.			

	测试	审核	批准
东莞市祥如电子有限公司	李燕	范进	陈荣斌

详述			符合
客户		表号	3 (2)
品名	抗EMI铁氧体磁芯	样品名称	XRRH14. 2*28. 5*6. 35
批号			

8. 阻抗与频率的特性曲线

z(Ω) \ Freq. (MHz)	1	10	25	50	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000
0	15.3	87	140	188	242	275	306	300	342	304	239	180	137	110	102	84



东莞市祥如电子有限公司	测试	审核	批准
	李燕	范进	陈荣斌

详述	符合
-----------	-----------

客户		表号	3 (3)
品名	抗EMI铁氧体磁芯	样品名称	XRRH14. 2*28. 5*6. 35
批号			

9检测条件

检测仪器：HP-4991A阻抗分析仪							
测试条件：Ø 0.65mm 2 UEWL:120mm 1Turu							
温度：25° C 湿度：60%							
1	电阻抗(Ω)			尺寸			
配置	在 25MHZ	在100MHz		外径 (A)	内径 (C)	高度 (D)	
规格	120 Ω Min	180 Ω Min		14. 20 ±0. 3	6. 35 ±0. 4	28. 50 ±0. 6	
1	140. 3	242. 5		14. 08	6. 50	28. 32	
2	138. 6	240. 8		14. 12	6. 49	28. 35	
3	141. 4	243. 6		14. 10	6. 54	28. 56	
4	142. 1	246. 1		14. 12	6. 52	28. 52	
5	142. 4	248. 1		14. 10	6. 48	28. 28	
6	142. 3	242. 5		14. 11	6. 45	28. 42	
7	142. 1	243. 8		14. 09	6. 39	28. 46	
8	141. 5	241. 6		14. 16	6. 51	28. 50	
9	140. 6	242. 6		14. 15	6. 38	28. 54	
10	142	244. 3		14. 12	6. 46	28. 45	
X	141. 30	243. 50		14. 12	6. 47	28. 44	
R	3. 8	7. 3		0. 08	0. 14	0. 24	
备注							

	测试	审核	批准
东莞市祥如电子有限公司	李燕	范进	陈荣斌