



# 产品规格书

客戶名稱 :

材質 : HCM2

圖號 :

品名 : XRRH10\*20\*6

日期 : 2022-12-2

## 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)
品名	铁氧体磁芯	样品名称	XRRH10*20*6
批号			

1 产品标识

XRRH	10 * 20	*	6
1	2	3	4

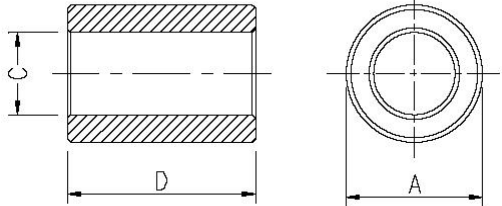


- (1) 型号
- (2) 外径
- (3) 高度
- (4) 内径

配置

产品图片

2 尺寸



序号	尺寸 (mm)	
A	10.00	±0.4
B		
C	6.00	±0.4
D	20.00	±0.4
E		
F		
G		
H		
I		

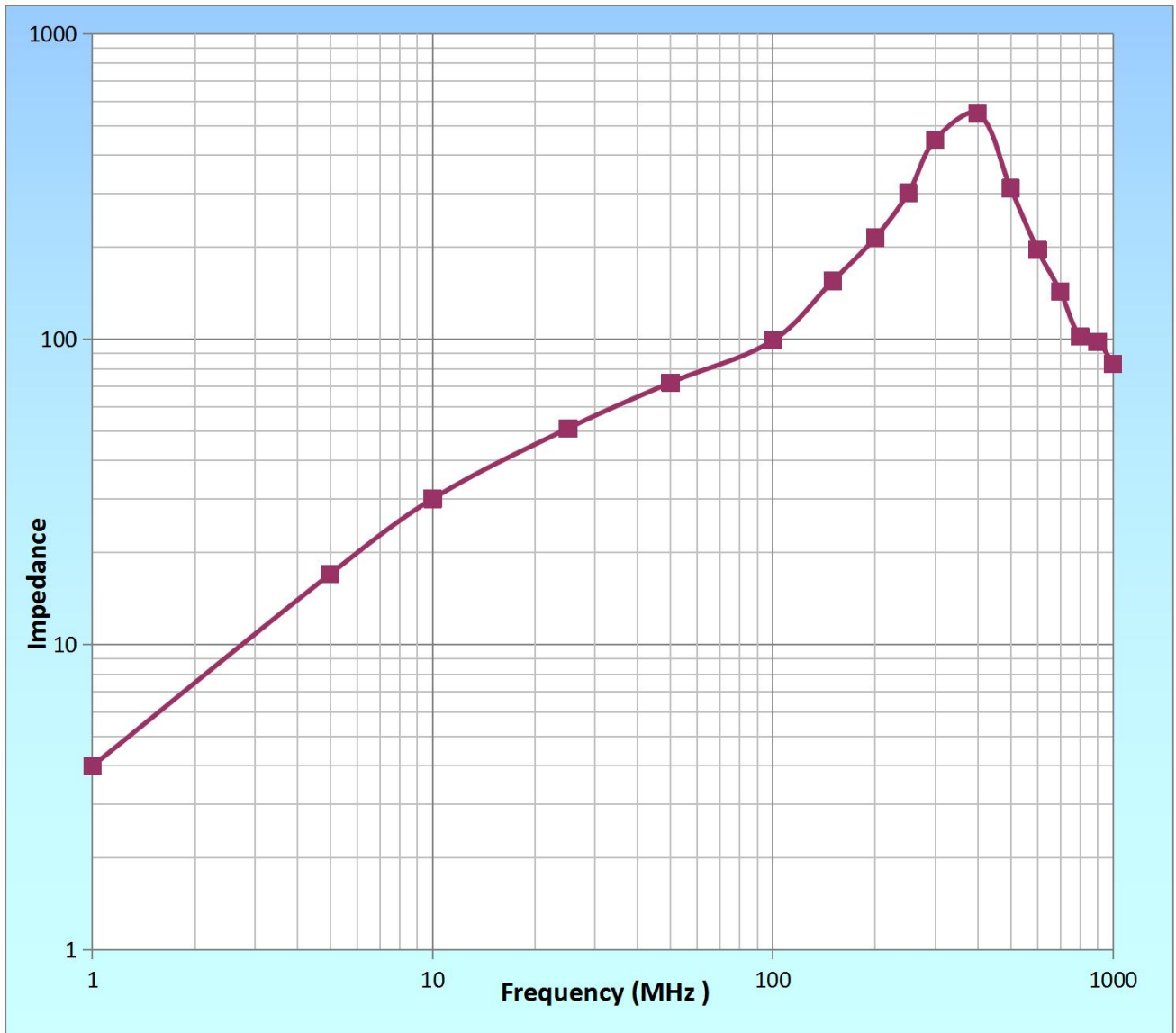
3. 电气性能测试指标

No.	特点				
	频率	阻抗			
1	25 MHz	40 Ω Min.			
2	100 MHz	80 Ω Min.			

详述			符合
客户		表号	3 (2)
品名	铁氧体磁芯	样品名称	XRRH10*20*6
批号			

8. 阻抗与频率的特性曲线

z(Ω) \ Freq. (MHz)	1	5	10	25	50	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800	900	1000
0	4	17	30	51	72	99	155	215	301	450	548	312	196	143	102	98	83



详述			符合
客户		表号	3 (3)
品名	铁氧体磁芯	样品名称	XRRH10*20*6
批号			

9检测条件

检测仪器：HP-4191A阻抗分析仪

测试条件：Ø 0.65mm\*120mm\*0.5TS

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	40 Ω Min	80 Ω Min		10.00 ±0.4	6.00 ±0.4	20.00 ±0.4	
1	50.72	98.00		9.88	6.10	19.89	
2	50.32	99.00		9.92	6.15	19.75	
3	50.22	98.00		9.89	6.12	19.87	
4	50.63	99.60		9.86	6.01	19.86	
5	51.08	99.50		9.87	6.08	19.94	
6	50.89	99.40		9.89	6.16	19.93	
7	51.07	99.30		9.85	6.02	19.79	
8	50.49	99.00		9.90	6.00	19.89	
9	50.45	99.50		9.87	6.20	19.84	
10	51.06	100.00		9.95	6.01	19.81	
X	50.69	99.13		9.89	6.09	19.86	
R	0.86	2.00		0.10	0.20	0.19	

备注

## 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](#)  
[74270106](#) [XRRH9.5\\*19.5\\*5](#) [XRRH7.8\\*12.7\\*4.5](#) [XRRH12\\*15\\*7.2](#) [XRRH9\\*16\\*5](#) [M-060](#) [CST29/19/7.5-4S2](#) [4077485111](#)