



樣品承認書

客戶名稱 :

材質 : **HC-50**

圖號 :

品名 : **XRR6*25**

日期 : **2022-12-13**

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

客户		表号	2 (1)
品名	铁氧体磁芯	样品名称	XRR6*25
批号			

1 产品标识

XRR 6 * 25

1 2 3

N

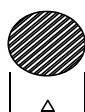
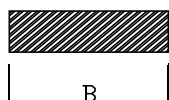


- (1) 型号
- (2) 外径
- (3) 高度

配置

产品图片

2 尺寸



序号	尺寸 (mm)	
A	6.00	±0.2
B	25.00	±0.5
C		
D		
E		
F		
G		
H		
I		

3. EI 电气性能测试指标

No.	特点		标准值	单位	误差tol.
	测试条件				
1	1KHZ/0.3V	L	5.7	uH	±20%

备注：包装方式	测试	审核	核准
	李燕	范进	陈荣斌

详述			
客 户		表号	2 (2)
品名	铁氧体磁芯	样品名称	XRR6*25
批号			

9. 检测条件

检测仪器：CH-11061A

测试尺寸：1.3mm*17 TS

温度：25° C 湿度：60%

1	电气特性	尺寸		
配置	电感(uH)		外径(A)	高度(B)
标准	5.7uh		6.00	25.00
	±20%		±0.2	±0.5
1	5.67		5.95	25.01
2	5.72		5.97	24.89
3	5.68		5.94	24.97
4	5.70		5.98	25.03
5	5.67		5.96	24.75
6	5.72		5.94	25.03
7	5.68		5.97	25.10
8	5.70		5.94	25.01
9	5.71		5.95	24.98
10	5.75		5.96	25.02
X	5.69		5.96	24.98
R	0.08		0.04	0.35

备注

	测试	审核	核准
	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](#) [M-](#)
[060](#) [CST29/19/7.5-4S2](#) [4077485111](#) [TX10/6/4-3E5](#) [MS-050125-2](#) [MS-065075-2](#) [MS-106075-2](#) [MS-130060-2](#)