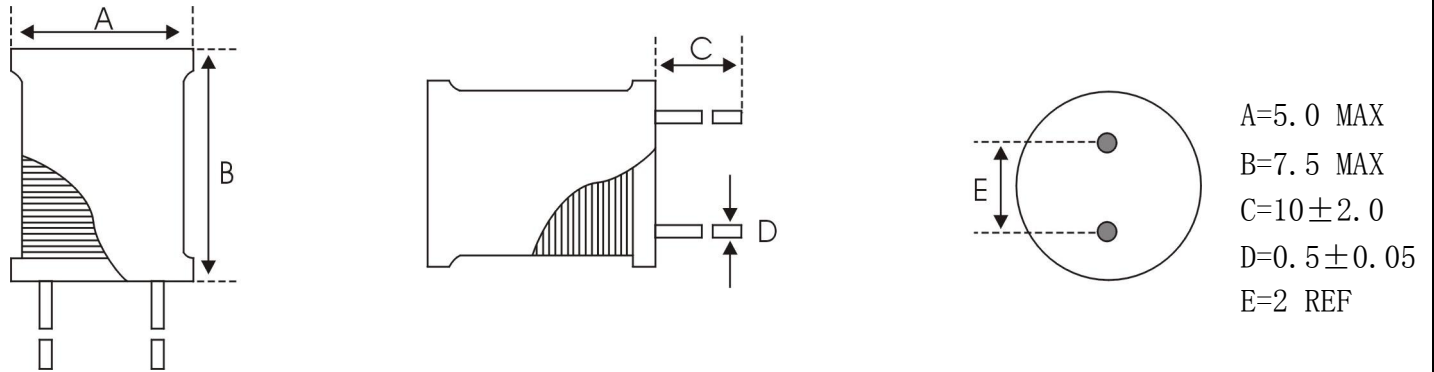
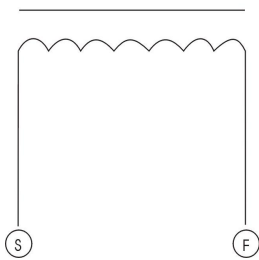


CUSTOMER		CUSTOMER'S P/S	
TSSUE DATE	2018. 08. 31	OUR P/N	XR4*6-232K-长脚

1. 外观尺寸图 DIMENSIOS (mm)



2. 接线图 CONNECTION (BOTTOM VIEW)



3. 绕线规格 WINDING SPEC

端子 TERMINZL	线 WIRE	圈数 TURNS	绕线方式 WINDING METHOD
S---F	Φ0.06 2UEW	340TS (REF)	CLOSED

4. 电气特性 ELECTRONICS CHARACTERISTIC

客户代码 Part No.	厂方代码 OUR Part No.	电感量 Inductance at 1kHz	直流电阻 D. C. R max.	定格电流 I. D. C max.	标识 Marking	规格代码 Sample No.
	XR4*6-232K-长脚	2.3mH±10%	19Ω	60mA	—	—

备注:

OPERATING TEMP. : -40°C ~ +85°C

INDUCTANCE DROP=10% TYP. AT IDC.

制作 DRW	审核 CHK	确认 APPD	祥如电子
洪碧华	关菊花	刘丰	
2018. 08. 31	2018. 08. 31	2018. 08. 31	



东莞市祥如电子有限公司
DONGGUAN XIANGRU ELECTRONICS CO., LTD

试产（样）报告

(TEST REPORT)

MODEL NO: 产品型号:	XR4*6-232K-长脚	EVALUATED Q' TY: 试样数:	10PCS
--------------------	---------------	--------------------------	-------

WATERIAL CODE: 磁材型号规格:	DR 2UEW4×6	TESTED DATE: 试制日期:	2018.08.31
---------------------------	------------	-----------------------	------------

(DATA)	SPC 规格	L (uH)	DCR (Ω)									
				LOTS 序号	2.3mH±10%	MAX 19						
1		2.25	14.8									
2		2.28	14.9									
3		2.24	14.8									
4		2.26	15.2									
5		2.25	15.2									
6		2.25	15.1									
7		2.28	14.7									
8		2.23	15.3									
9		2.27	14.8									
10		2.25	15.4									
11												
12												

(DATA) 试样情况记录

REMARK: HM2801A HM2770A HP4342A VR-114 VR115
 备注: 1KHZ 0.25V
 外观: 外套PVC套管 OK

RESULTS: 判定:	制样员DRW	祥如电子
<input checked="" type="checkbox"/> 合格 (PASSED) <input checked="" type="checkbox"/> ROHS <input type="checkbox"/> 不合格, 改良后 (FAILED) 参照 (REF) _____	洪碧华	
	2018.08.31	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Fixed Inductors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[CR32NP-100KC](#) [CR54NP-470LC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#)
[MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#)
[1206CS-471XJ](#) [HC2-R47-R](#) [HC8-1R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCP1317NP-391L](#)
[RCR110DNP-331L](#) [DH2280-4R7M](#) [DS1608C-106](#) [B10TJ](#) [B82498B3101J000](#) [ELJ-RE27NJF2](#) [1812CS-153XJ](#) [1812CS-183XJ](#) [1812CS-](#)
[223XJ](#) [1812LS-104XJ](#) [1812LS-105XJ](#) [1812LS-124XJ](#) [1812LS-154XJ](#) [1812LS-223XJ](#) [1812LS-224XJ](#) [1812LS-563XJ](#) [1812LS-683XJ](#)
[1812LS-824XJ](#) [NIN-FB101JTR110F](#) [NIN-FB471JTR62F](#) [NIN-FC1R5JTR220F](#) [NIN-HCR15JTRF](#) [NIN-HCR33JTRF](#) [NIN-HDR22JTRF](#)