

# 零件承认书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称: \_\_\_\_\_

客户料号: \_\_\_\_\_

增益料号: **FCI2012-6R8**

规格描述: **贴片电感 0805-6.8uH±10%**

日期: **2020/6/9**

版本: **A**

### 增益签核:

| 制订 | 审核  | 核准  |
|----|-----|-----|
| 张翔 | 刘业明 | 柯文学 |

### 客户签核:

| 工程 | 审核 | 核准 |
|----|----|----|
|    |    |    |



**东莞市增益实业有限公司**

地址: 东莞市塘厦镇林村塘厦大道北552号  
 电话: 0769-87321000  
 传真: 0769-87891229

物料类型:

贴片电感

日期:

2020/6/9

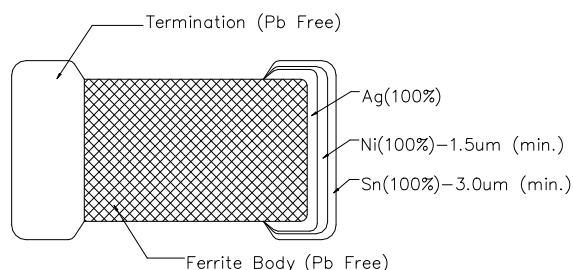
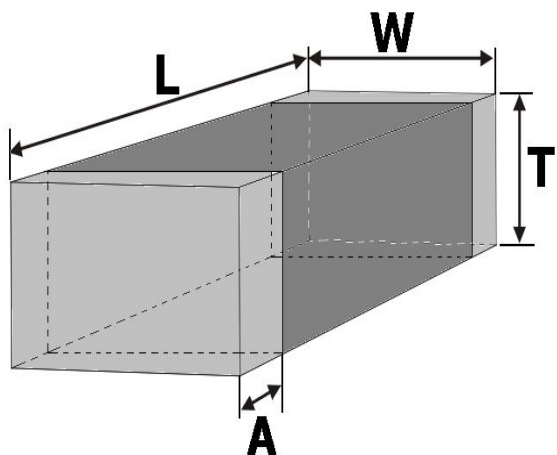
版本:

A



# SPECIFICATION

## DIMENSION (Unit:mm) & SCHEMATIC



|      |      |      |      |      |  |  |  |  |
|------|------|------|------|------|--|--|--|--|
| DIM  | L    | W    | T    | A    |  |  |  |  |
| MM   | 2.0  | 1.25 | 0.8  | 0.4  |  |  |  |  |
| SPEC | ±0.2 | ±0.2 | ±0.2 | ±0.3 |  |  |  |  |

## ELECTRICAL CHARACTERISTIC: TEMPERATURE AT 25°C

| ITEM  | L (uH)  | DCR (Ω) | I <sub>rms</sub> (mA) |
|-------|---------|---------|-----------------------|
| SPEC  | 6.8±10% | 1.01MAX | 15MAX                 |
|       | HP4286A | 502BC   | VR116                 |
| 4 MHz |         |         |                       |



东莞市增益实业有限公司  
 地址：东莞市塘厦镇林村塘厦大道北552号  
 电话：0769-87321000  
 传真：0769-87891229

物料类型:

贴片电感

日期:

2020/6/9

版本:

A

制订

张翔

审核

刘业明

核准

柯文学

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

*Click to view products by [Zeng Yi](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[CR32NP-151KC](#) [CR32NP-180KC](#) [CR32NP-181KC](#) [CR32NP-1R5MC](#) [CR32NP-390KC](#) [CR32NP-3R9MC](#) [CR32NP-680KC](#) [CR32NP-820KC](#) [CR32NP-8R2MC](#) [CR43NP-390KC](#) [CR43NP-560KC](#) [CR43NP-680KC](#) [CR54NP-181KC](#) [CR54NP-470LC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#) [70F224AI](#) [MGDQ4-00004-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHQ1005P10NJ](#) [MHQ1005P1N0S](#) [MHQ1005P2N4S](#) [MHQ1005P3N6S](#) [MHQ1005P5N1S](#) [MHQ1005P8N2J](#) [PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53602NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#) [9220-20](#) [9310-16](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [A01TK](#) [1206CS-471XJ](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC2-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [HCF1305-3R3-R](#) [1206CS-151XG](#) [RCH664NP-140L](#) [RCH664NP-4R7M](#) [RCH8011NP-221L](#) [RCP1317NP-332L](#) [RCP1317NP-391L](#) [RCR1010NP-470M](#)