

## 1229AS-H-2R0M#

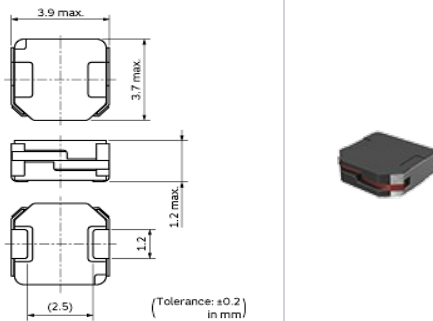
“#”包装格代号。



&lt;型号(附包装代号)-&gt;

1229AS-H-2R0M=P3

## 形状



L尺寸	$3.7 \pm 0.2\text{mm}$
W尺寸	$3.5 \pm 0.2\text{mm}$
T尺寸	1.2 mm
尺寸代 in inch (mm)	1514 (3735)

## 注意

额定电流( $I_{sat}$ )是当初始电感值下降30%时规定的。

额定电流( $I_{temp}$ )是当温度上升40°C时规定的。

## 参考信息

包装代号	格	最小位
=P3	ø330mm	2000

## 量(参考)

1个	0.0651g
----	---------

## 格

感	$2.0\mu\text{H} \pm 20\%$
感率	0.1MHz
定流( $I_{sat}$ ) *根据感变化	1500mA
定流( $I_{temp}$ ) *根据温度上升	1700mA
直流阻(最大)	$0.088\Omega$
直流阻中心	$0.073\Omega \pm 20\%/-30\%$
使用温度范(包含自身温度的提高)	-40°C to 85°C
磁屏蔽等级	Ferrite Core
系列	DEM3512C

## 注意

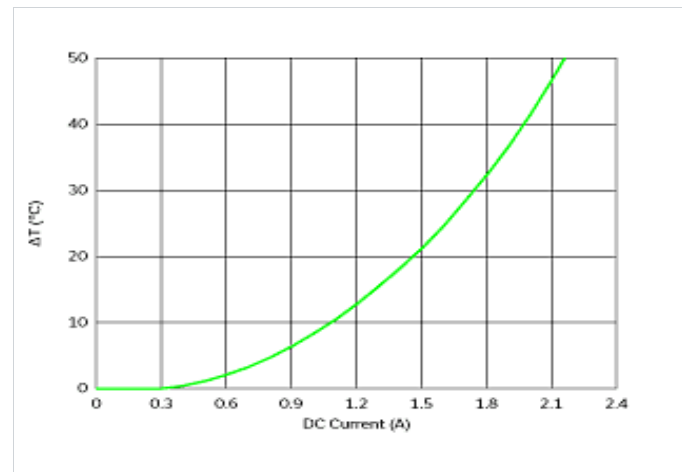
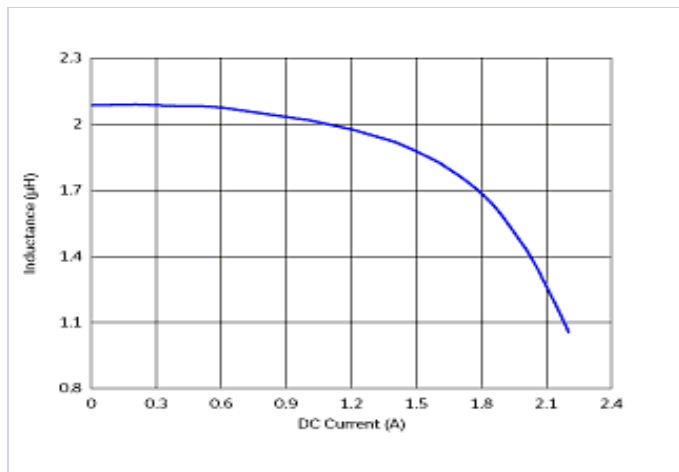
- 本目是从株式会社村田制作所网站中下。格若有更，或若其中品停，在确，恕不行通知。
- 本目因没有足的空明格，明准格。因此，在品之前，核准其格或者理品格表。



## 特性数据 表(同特性的 品可能用不同的型号表示。)

■ 感 - 流特性( 准 )

■ 温度上升特性( 准 )



### ⚠ 注意

1. 本目 是从株式会社村田制作所网站中下 的。格若有更，或若其中品停，在 确，恕不 行通知。
2. 本目 因没有足的空 明 格，明准格。因此，在 品之前，核准其格或者理品格表。