

## GRM0225C1A820JA02#

“#”处为包装规格代号。

目前生产

一般用

RoHS

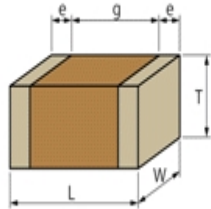
REACH

125  
℃max.

## &lt;品名(附包装代号)一览&gt;

GRM0225C1A820JA02L

## 外观&amp;形状



## 参考信息

包装	规格	最小订货单位
L	180mm压纹带	40000

质量(标准值)	
1个	0.09mg
φ180mm卷装	198g

在1 / 4页

## 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

## GRM0225C1A820JA02#

“#”处为包装规格代号。

## 规格

长度	0.4±0.02mm
宽度	0.2±0.02mm
厚度	0.2±0.02mm
静电容量	82pF ±5%
外部电极间距离g	0.13mm min.
外部电极尺寸e	0.07 to 0.14mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	10Vdc
尺寸代号 inch(mm)	01005 (0402M)
温度特性	0±30ppm/°C
温度特性 (标准规格)	C0G(EIA)
温度特性的温度范围	25°C to 125°C

在2 / 4页

## 注意

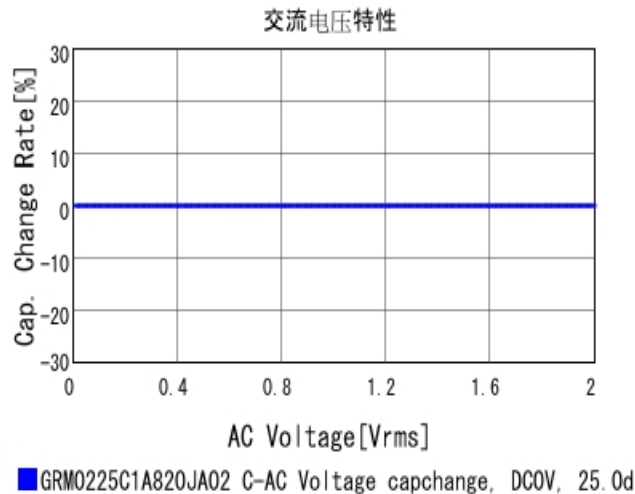
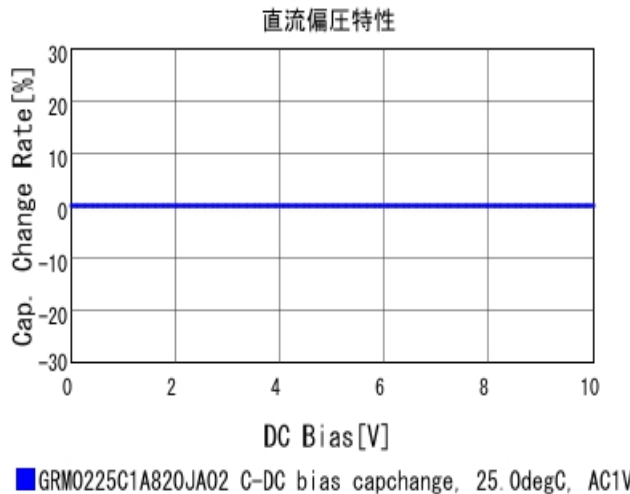
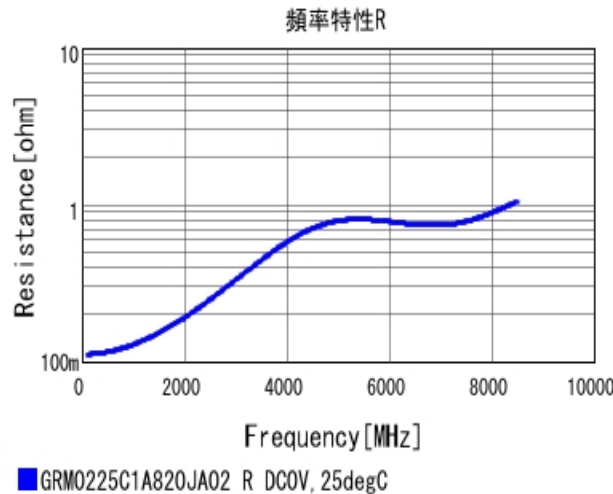
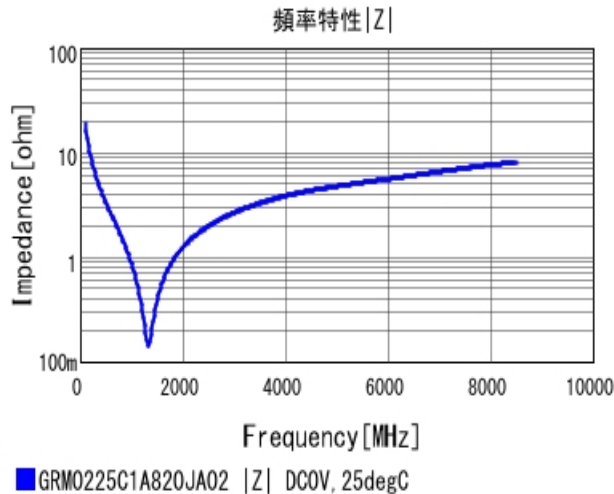
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

## GRM0225C1A820JA02#

“#”处为包装规格代号。

## 特性数据

同特性的产品可能用不同的型号表示。



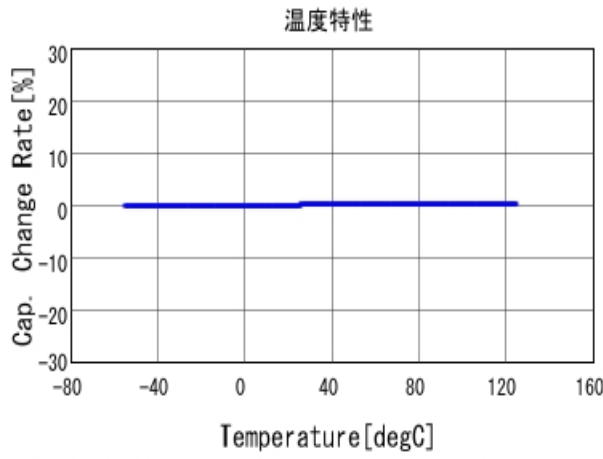
在3 / 4页

## 注意

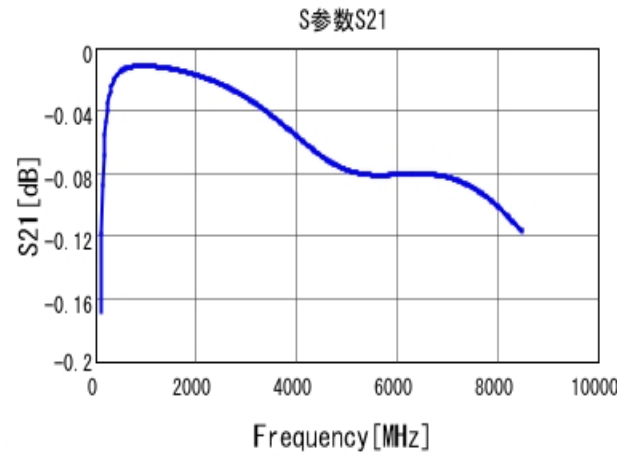
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。

## GRM0225C1A820JA02#

“#”处为包装规格代号。



■ GRM0225C1A820JA02 C-Temp. capchange, DCOV, AC1Vrms



■ GRM0225C1A820JA02 S21 DCOV, 25degC

在4 / 4页

## 注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，谨请核准其规格或者办理产品规格表。