

# GRM31A5C3A391JWA1#

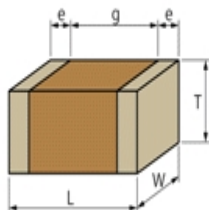
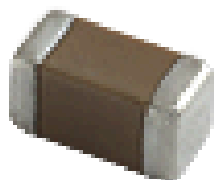
“#” 处为包装规格代号。



## < 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

GRM31A5C3A391JWA1J                      GRM31A5C3A391JWA1D

## 外观 & 形状



## 参考信息

包装	规格	最小订货单位
J	330mm纸带	10000
D	180mm纸带	4000

质量 (标准值)	
1个	27.0mg

### 注意

- 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。
- 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，请核准其规格或者办理产品规格表。

# GRM31A5C3A391JWA1#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

长度	3.2±0.2mm
宽度	1.6±0.2mm
厚度	1.0+0/-0.3mm
静电容量	390pF ±5%
外部电极间距离g	1.5mm min.
外部电极尺寸e	0.3mm min.
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	1000Vdc
尺寸代号 inch(mm)	1206 (3216M)
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

### 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，请核准其规格或者办理产品规格表。

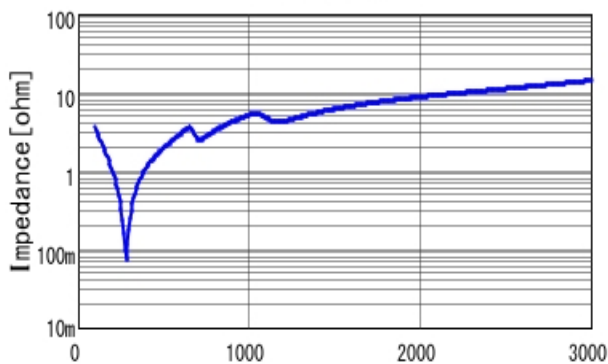
# GRM31A5C3A391JWA1#

"#" 处为包装规格代号。

## 特性数据

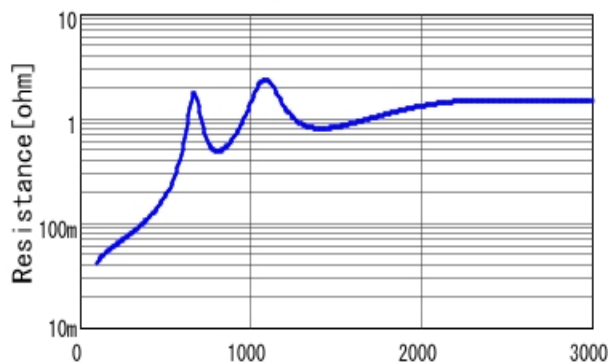
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性|Z|



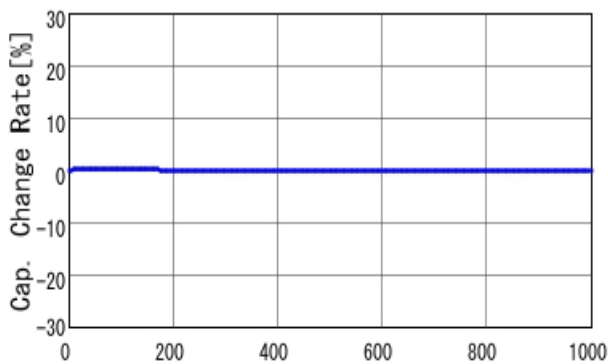
■ GRM31A5C3A391JWA1 |Z| DC0V, 25degC

频率特性R



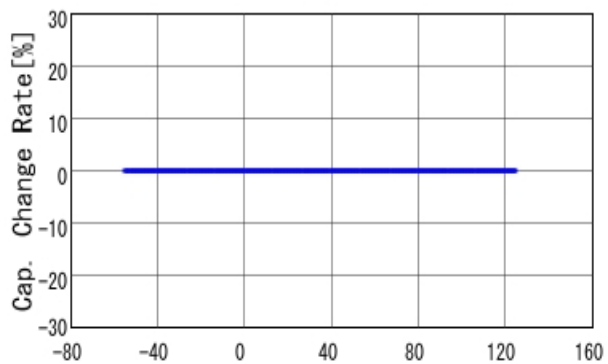
■ GRM31A5C3A391JWA1 R DC0V, 25degC

直流偏压特性



■ GRM31A5C3A391JWA1 C-DC bias capchange, 25.0degC, AC1V

温度特性



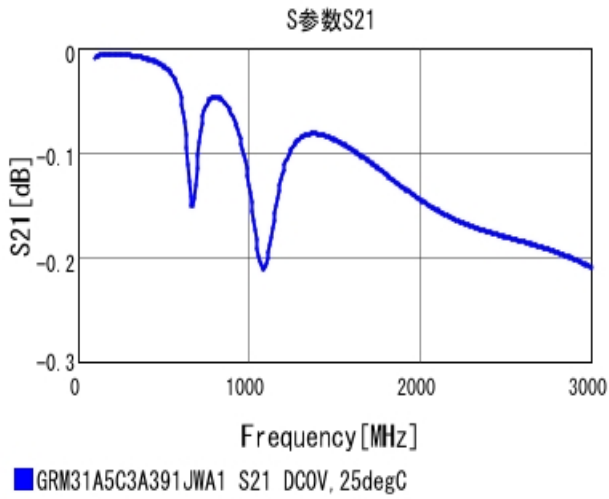
■ GRM31A5C3A391JWA1 C-Temp. capchange, DC0V, AC1Vrms

**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，请核准其规格或者办理产品规格表。

# GRM31A5C3A391JWA1#

“#” 处为包装规格代号。



**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，请核准其规格或者办理产品规格表。