

# GRM188B11H471KA01#

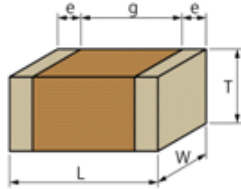
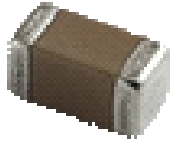
“#” 处为包装规格代号。



< 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

GRM188B11H471KA01J GRM188B11H471KA01D

## 外观 & 形状



## 参考信息

包装	规格	超小订购单位
J	330mm纸带	10000
D	180mm纸带	4000

质量 (标准值)	
1个	6.3mg
φ180mm卷装	144g

## 备注事项

Please use alternative.

### 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。

# GRM188B11H471KA01#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

长度	1.6±0.1mm
宽度	0.8±0.1mm
厚度	0.8±0.1mm
静电容量	470pF ±10%
外部电极间距离g	0.5mm min.
外部电极尺寸e	0.2 to 0.5mm
工作温度范围	-25°C to 85°C
额定电压	50Vdc
尺寸代号 inch(mm)	0603 (1608M)
静电容量变化率	±10.0%
温度特性 (标准规格)	B(JIS)
温度特性的温度范围	-25°C to 85°C

### 注意

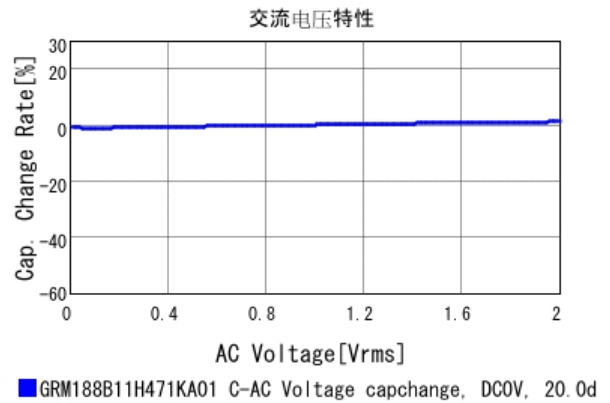
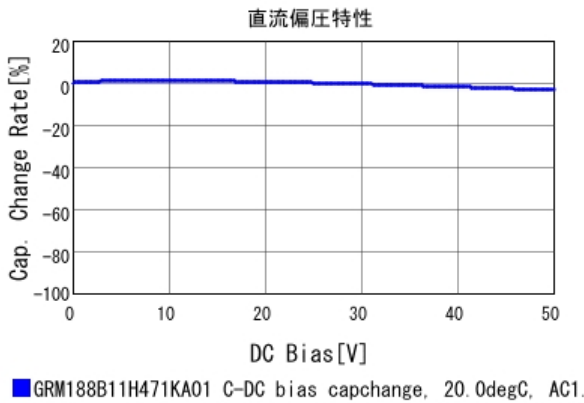
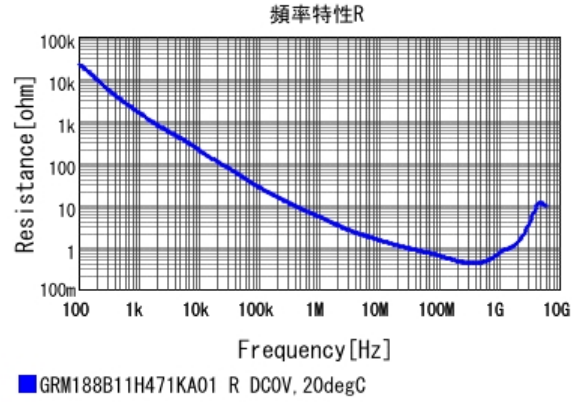
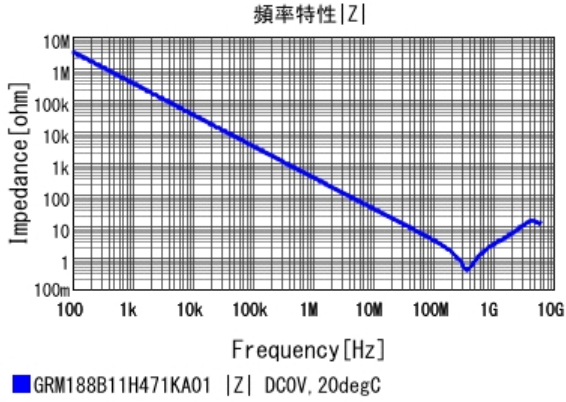
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

# GRM188B11H471KA01#

“#” 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。



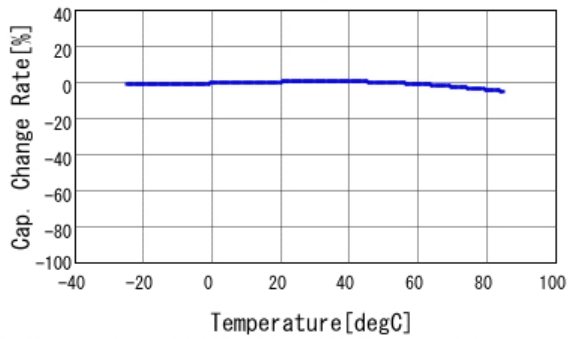
**注意**

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。

# GRM188B11H471KA01#

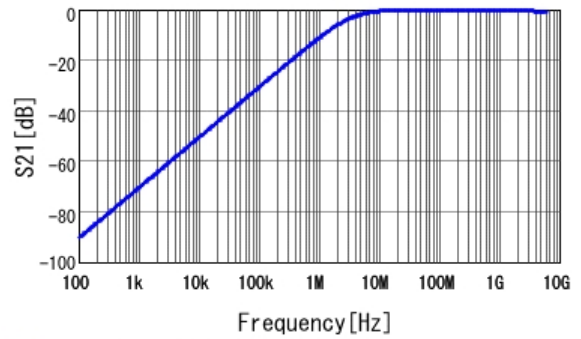
“#” 处为包装规格代号。

温度特性



■ GRM188B11H471KA01 C-Temp. capchange, DC0.0V, AC1.0Vrm

S参数S21



■ GRM188B11H471KA01 S21 DC0V, 20degC

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。