

GRM033R11E102KA01#

“#” 处为包装规格代号。

目前生产

一般用

RoHS

REACH

125
°C max.

回流

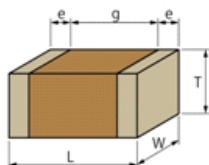
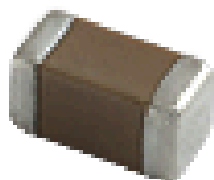
< 品名 (附包装代号) 一览 >

GRM033R11E102KA01D

GRM033R11E102KA01W

GRM033R11E102KA01J

外观 & 形状



参考信息

包装	规格	标准包装数量
D	180mm纸带	15000
W	180mm纸带 (W8P1)	30000
J	330mm纸带	50000

质量 (标准值)	
1个	0.33mg
φ180mm卷装	118g

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，请核准其规格或者办理产品规格表。

GRM033R11E102KA01#

“#” 处为包装规格代号。

规格

长度	0.6±0.03mm
宽度	0.3±0.03mm
厚度	0.3±0.03mm
静电容量	1000pF ±10%
外部电极间距离g	0.2mm min.
外部电极尺寸e	0.1 to 0.2mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	25Vdc
尺寸代号 inch(mm)	0201 (0603M)
静电容量变化率	±15.0%
温度特性 (标准规格)	R(JIS)
温度特性的温度范围	-55°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。

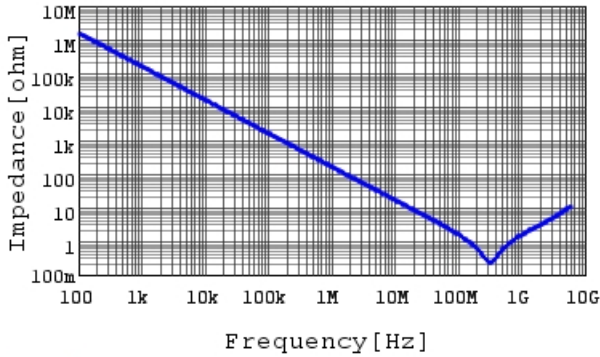
GRM033R11E102KA01#

"#" 处为包装规格代号。

特性数据

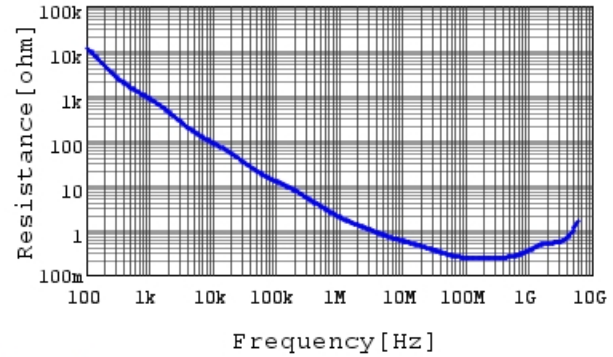
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性 |Z|



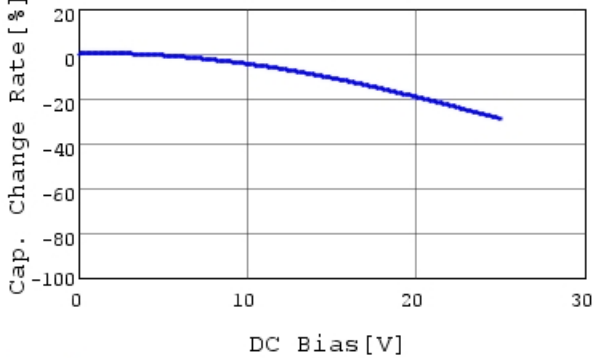
GRM033R11E102KA01 |Z| DCOV, 20degC

频率特性 R



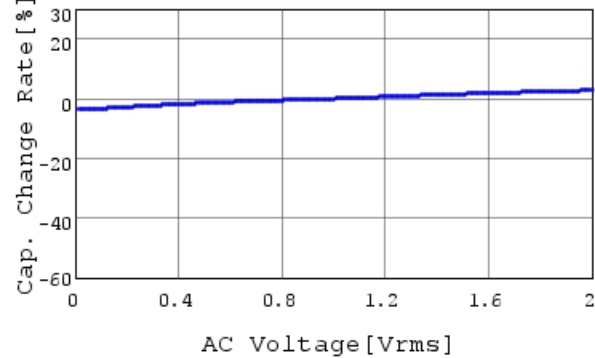
GRM033R11E102KA01 R DCOV, 20degC

直流偏压特性



GRM033R11E102KA01 C-DC bias capchange, 20.0c

交流电压特性



GRM033R11E102KA01 C-AC Voltage capchange, DC

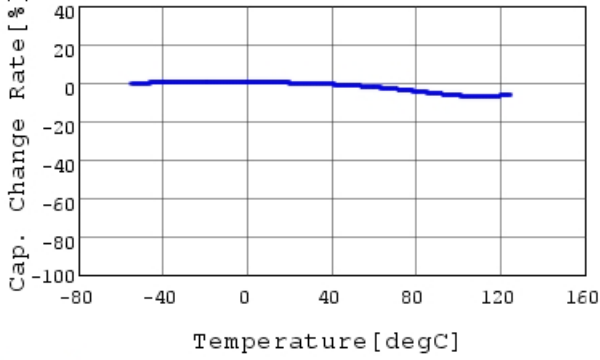
注意

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。

GRM033R11E102KA01#

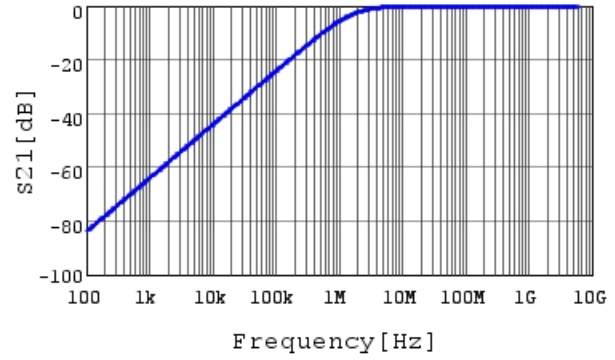
"#" 处为包装规格代号。

温度特性



GRM033R11E102KA01 C-Temp. capchange, DC0.0V,

s参数s21



GRM033R11E102KA01 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。