

# GRJ32EC71H106KE11#

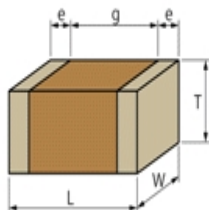
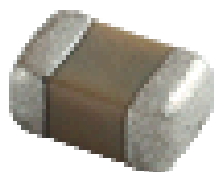
“#” 处为包装规格代号。



## < 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

GRJ32EC71H106KE11K      GRJ32EC71H106KE11L

## 外观&形状



## 参考信息

包装	规格	标准包装数量
K	330mm压纹带	4000
L	180mm压纹带	1000

质量 (标准值)	
1个	110.0mg
φ180mm卷装	168g

## 备注事项

Resin external electrode products

### 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。

# GRJ32EC71H106KE11#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

长度	3.2±0.4mm
宽度	2.5±0.3mm
厚度	2.5±0.3mm
静电容量	10μF ±10%
外部电极间距离g	1.0mm 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	50Vdc
尺寸代号 inch(mm)	1210 (3225M)
静电容量变化率	±22.0%
温度特性 (标准规格)	X7S(EIA)
温度特性的温度范围	-55°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，请核准其规格或者办理产品规格表。

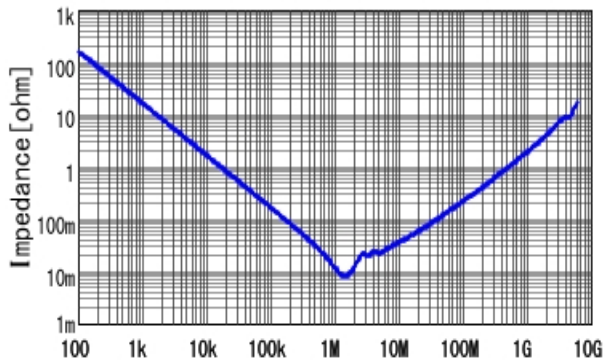
# GRJ32EC71H106KE11#

“#” 处为包装规格代号。

## 特性数据

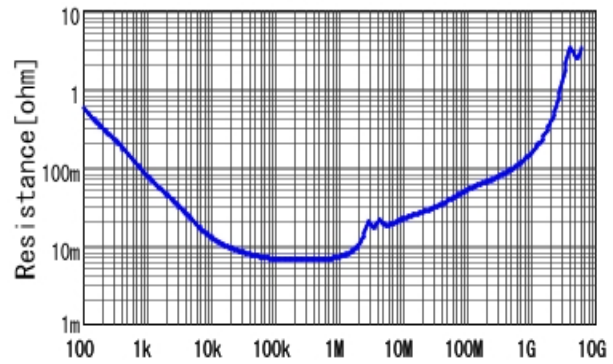
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性|Z|



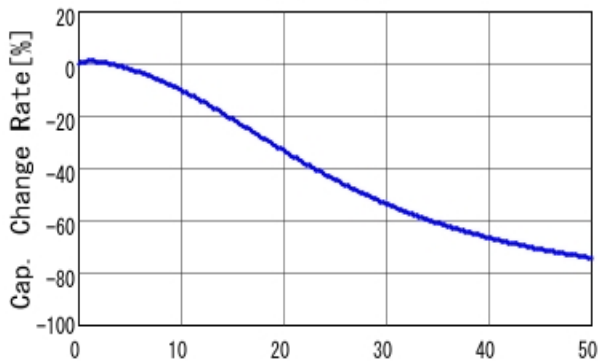
■GRJ32EC71H106KE11 |Z| DCOV, 25degC

频率特性R



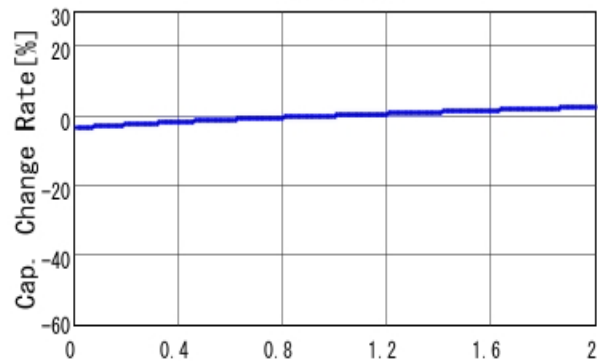
■GRJ32EC71H106KE11 R DCOV, 25degC

直流偏压特性



■GRJ32EC71H106KE11 C-DC bias capchange, 25.0degC, AC1.

交流电压特性



■GRJ32EC71H106KE11 C-AC Voltage capchange, DCOV, 25.0d

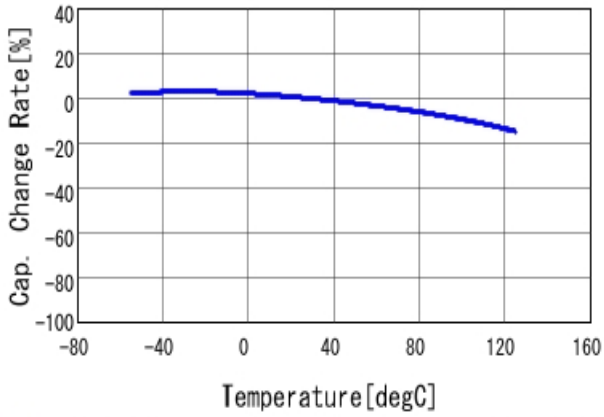
**注意**

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。

# GRJ32EC71H106KE11#

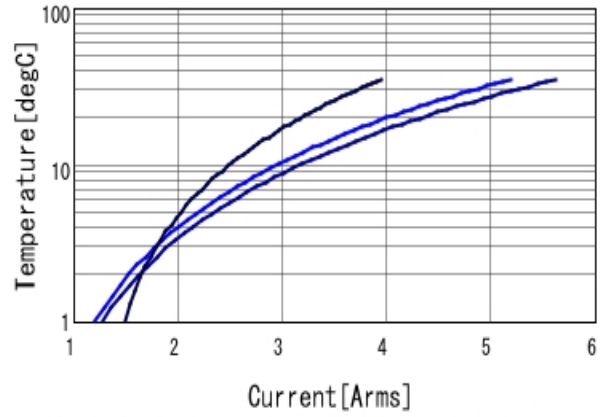
"#" 处为包装规格代号。

温度特性



■ GRJ32EC71H106KE11 C-Temp. capchange, DC0.0V, AC1.0V<sub>rm</sub>

温度上升由于脉动电流特性



GRJ32EC71H106KE11 Temp. rise ■ 80kHz ■ 400kHz ■ 800kHz

**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。