

KRM55WC71E107MH13#

“#” 处为包装规格代号。

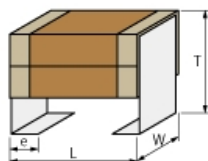


< 品名 (附包装代号) 一览 >

KRM55WC71E107MH13L

KRM55WC71E107MH13K

外观 & 形状



参考信息

包装	规格	标准包装数量
L	180mm压纹带	200
K	330mm压纹带	500

质量 (标准值)	
1个	0.9g

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。

KRM55WC71E107MH13#

“#” 处为包装规格代号。

规格

长度	6.1±0.5mm
宽度	5.3±0.2mm
厚度	6.4±0.3mm
静电容量	100μF ±20%
Metal terminal width e	1.2±0.2mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
额定电压	25Vdc
静电容量变化率	±22%
温度特性 (标准规格)	X7S(EIA)
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。

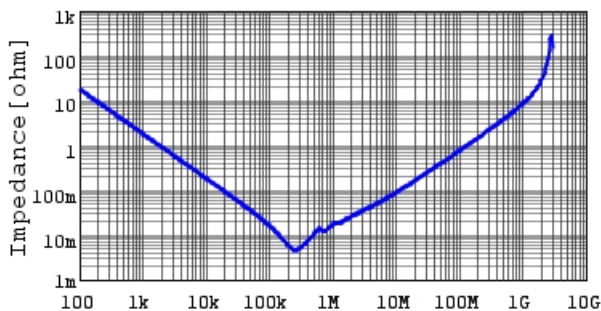
KRM55WC71E107MH13#

"#" 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。

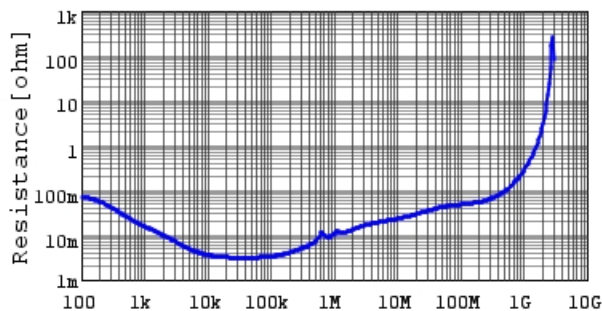
频率特性 |Z|



Frequency [Hz]

KRM55WC71E107MH13 |Z| DCOV, 25degC

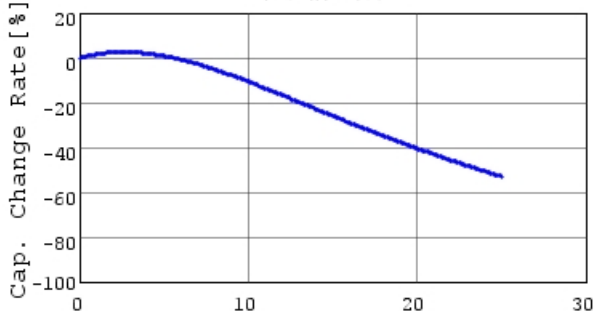
频率特性 R



Frequency [Hz]

KRM55WC71E107MH13 R DCOV, 25degC

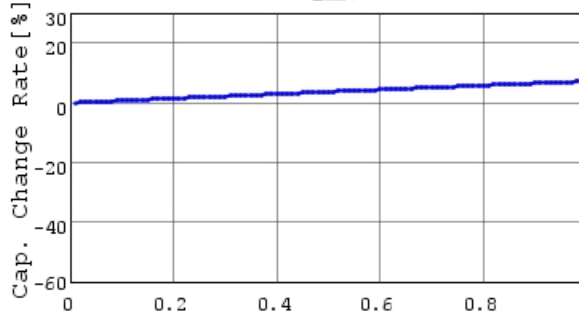
直流偏压特性



DC Bias [V]

KRM55WC71E107MH13 C-DC bias capchange, 25.0c

交流电压特性



AC Voltage [Vrms]

KRM55WC71E107MH13 C-AC Voltage capchange, DC

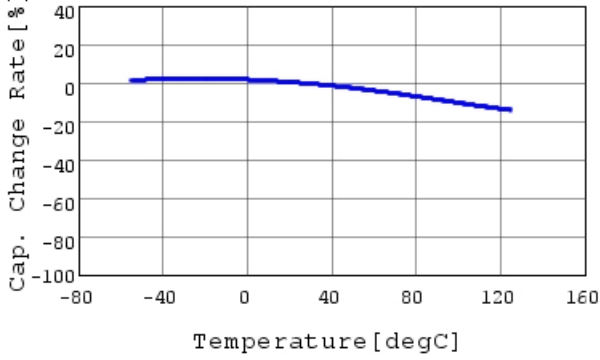
注意

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。

KRM55WC71E107MH13#

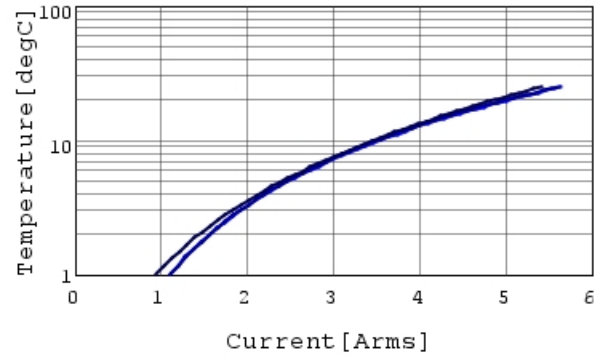
“#” 处为包装规格代号。

温度特性



KRM55WC71E107MH13 C-Temp. capchange, DCOV, 1

温度上升由于脉动电流特性



KRM55WC71E107MH13 Temp.rise 50kHz

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。