

# KCM55QC71E476KH13#

“#” 处为包装规格代号。

目前生产

AEC-Q200

RoHS

REACH

125  
°C max.

啸叫  
对策

弯曲  
裂纹

焊接  
裂纹

回流

## < 品名 ( 附包装代号 ) 一览 >

KCM55QC71E476KH13L

KCM55QC71E476KH13K

## 用途

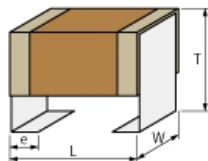
不能使用的用途	请务必确认并遵守“操作要求”。
可以使用的用途	汽车[动力总成 / 安全设备],汽车[信息娱乐 / 舒适设备],植入式以外的医疗器械设备 [GHTF A/B/C] 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性,请参照本网站及规格说明书等,并在确认实机性能与信赖性之后使用。

## 参考信息

包装	规格	标准包装数量
L	180mm压纹带	400
K	330mm压纹带	1000

质量 (标准值)	
1个	0.46g

## 外观&形状



### 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。

# KCM55QC71E476KH13#

“#” 处为包装规格代号。

## 规格

长度	6.1±0.5mm
宽度	5.3±0.2mm
厚度	3.7±0.2mm
静电容量	47μF ±10%
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。

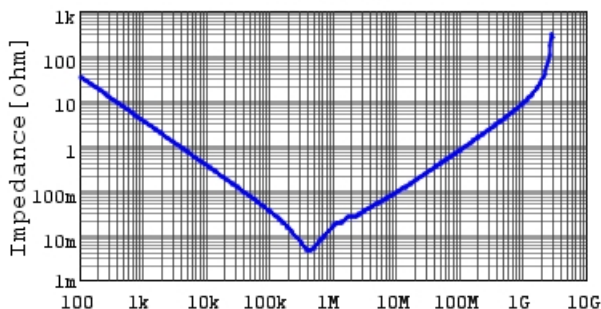
# KCM55QC71E476KH13#

"#" 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。

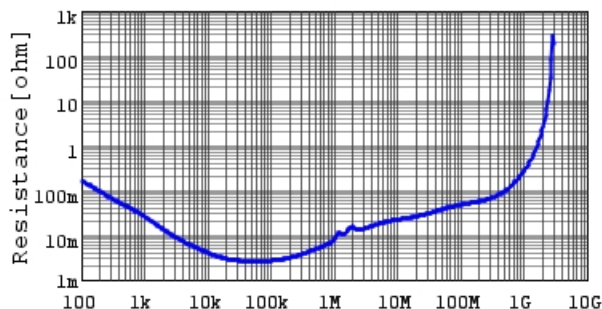
频率特性 |Z|



Frequency [Hz]

KCM55QC71E476KH13 |Z| DCOV, 25degC

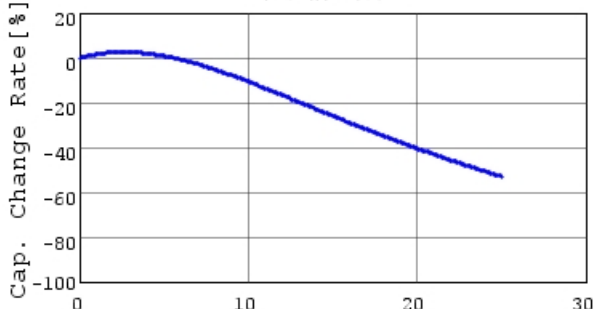
频率特性 R



Frequency [Hz]

KCM55QC71E476KH13 R DCOV, 25degC

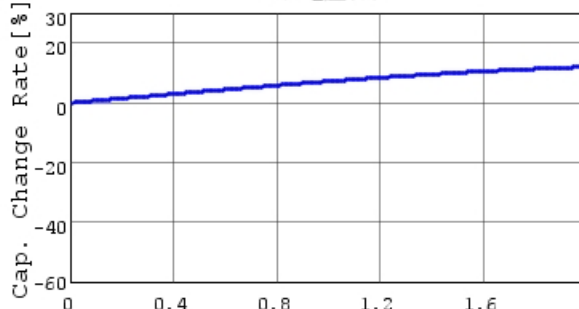
直流偏压特性



DC Bias [V]

KCM55QC71E476KH13 C-DC bias capchange, 25.0c

交流电压特性



AC Voltage [Vrms]

KCM55QC71E476KH13 C-AC Voltage capchange, DC

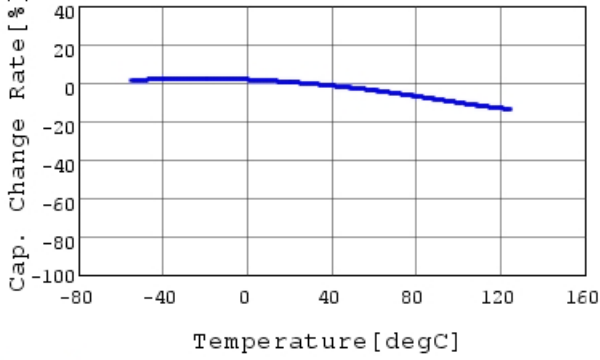
### 注意

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。

# KCM55QC71E476KH13#

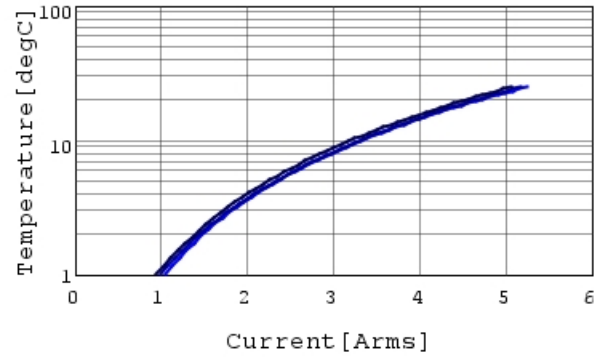
"#" 处为包装规格代号。

温度特性



KCM55QC71E476KH13 C-Temp. capchange, DCOV, 1

温度上升由于脉动电流特性



KCM55QC71E476KH13 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。

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Speciality Ceramic Capacitors](#) category:*

*Click to view products by [Murata](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[715CPP403CP571ZK02](#) [416074390](#) [275.538-405700/221K02](#) [416.46.3310](#) [416465360](#) [KCM55QC71E476KH13L](#) [416461020](#) [416461100](#)  
[416461150](#) [416461260](#) [416463050](#) [416463100](#) [KJF-4.82/480](#) [KTF-3.5/400](#) [416460100](#) [416461030](#) [416461050](#) [416461080](#) [416461200](#)  
[416463260](#) [416464310](#) [416466150](#) [275.100-10180](#) [275.278-513700/221K02](#) [275.186-516600/221K02](#) [275.258-411000/221K02](#) [416463200](#)  
[B58031I7504M062](#) [B58031U9254M062](#) [B58031I9254M062](#) [B58031U7504M062](#) [116RL101M100TT](#) [116RG470M100TT](#) [715C20DKD47](#)  
[B58031U5105M062](#) [B58031I5105M062](#) [116TGA101K100TT](#) [V30BZ103M1SX](#) [116RF100M100TT](#) [116RK101M100TT](#) [116UL102M100TT](#)  
[116UL821M100TT](#) [111TG101M100TT](#) [275.256-508300/221K02](#) [275.525-402800](#) [316523360](#) [415047015](#) [415047018](#) [415047225](#)  
[416300564](#)