

# DE11XRA150KN4AQ01F

目前生产

一般用

RoHS

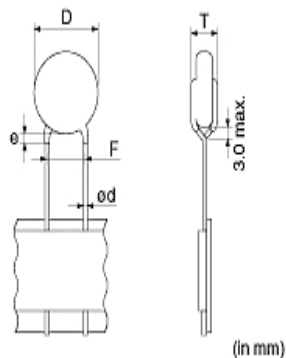
REACH

125  
°C max.

安全  
规格

波峰

## 外观&形状



## 参考信息

包装	规格	超小订购单位
A	折叠盒装	500

质量 (标准值)	
1个	0.28g

## 备注事项

X1/Y1 Class Certified Products, Halogen-free  
Products, Rated Voltage : AC500V,DC1.5kV

### 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。

# DE11XRA150KN4AQ01F

## 规格

L尺寸或外径尺寸D	6.0mm max.
T尺寸	6.0mm max.
引线间距F	10.0±1.0mm
引线直径d	0.6±0.05mm
涂料滴落e	Up to the end of crimp
静电容量	15pF ±10%
额定电压	500Vac(r.m.s.)
温度特性	SL(JIS)
温度特性的温度范围	20°C to 85°C
工作温度范围	-40°C to 125°C
温度特性	+350 to -1000ppm/°C

### 注意

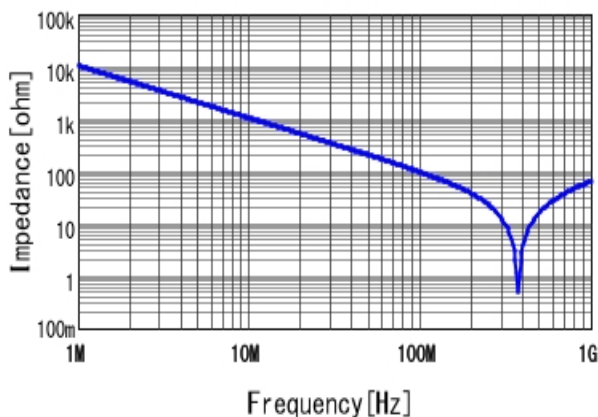
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

# DE11XRA150KN4AQ01F

## 特性数据

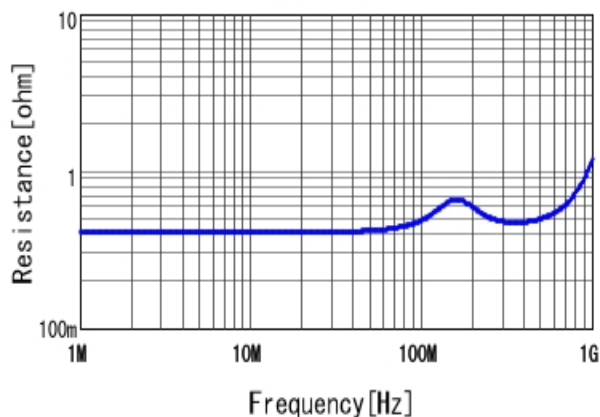
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性|Z|



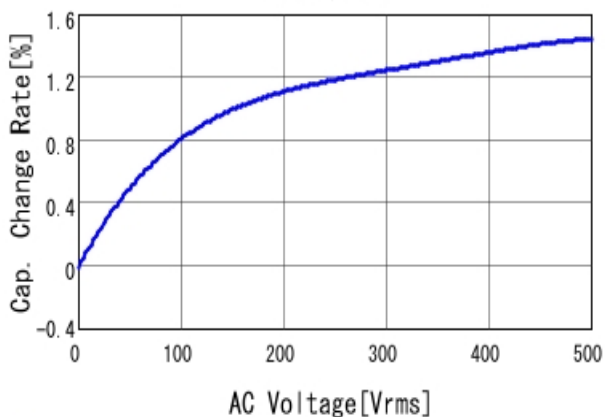
■DE11XRA150KN4AQ01F |Z| DCOV, 20degC

频率特性R



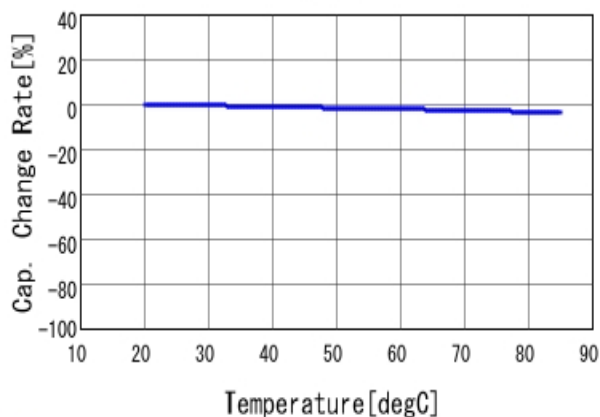
■DE11XRA150KN4AQ01F R DCOV, 20degC

交流电压特性



■DE11XRA150KN4AQ01F C-AC Voltage capchange, DCOV, 20.0

温度特性

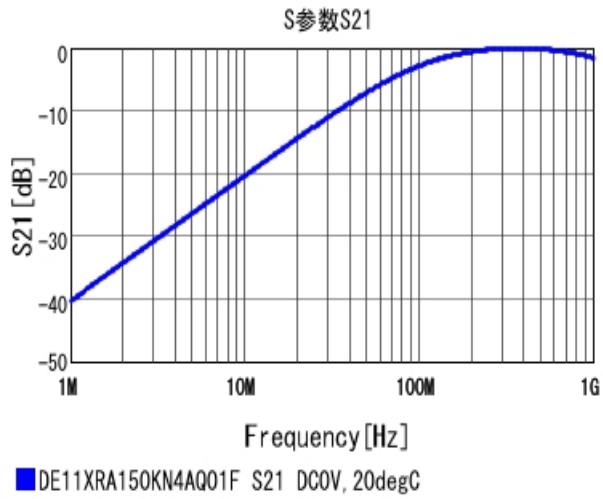


■DE11XRA150KN4AQ01F C-Temp. capchange, DCOV, AC1Vrms

**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。

# DE11XRA150KN4AQ01F



**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。