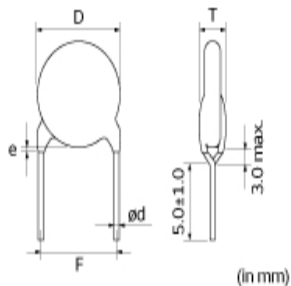
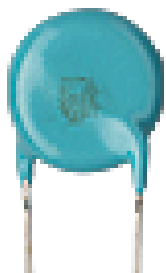


DE1E3KX332MB4BN01F



外观&形状



参考信息

包装	规格	最小订货单位
B	散装袋	500

质量 (标准值)	
1个	0.68g

备注事项

X1/Y1 Class Certified Products, Halogen-free Products

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。

DE1E3KX332MB4BN01F

规格

L尺寸或外径尺寸D	10.0mm max.
T尺寸	7.0mm max.
引线间距F	10.0±0.8mm
引线直径d	0.6±0.05mm
涂料滴落e	Up to the end of crimp
静电容量	3300pF ±20%
额定电压	250Vac(r.m.s.)
温度特性	E(JIS)
静电容量变化率	+20/-55%
温度特性的温度范围	-25°C to 85°C
工作温度范围	-40°C to 125°C

注意

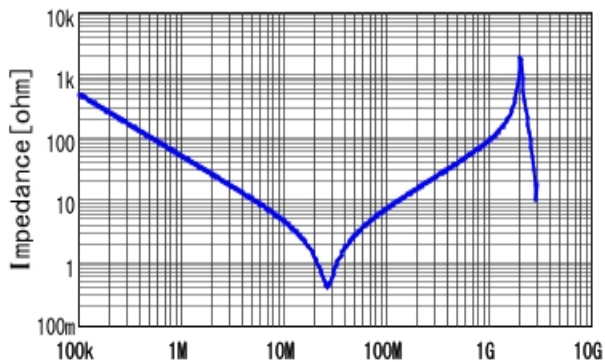
1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

DE1E3KX332MB4BN01F

特性数据

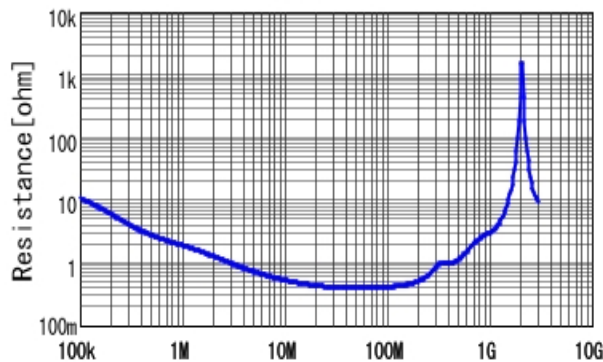
同特性的产品可能用不同的型号表示。

频率特性|Z|



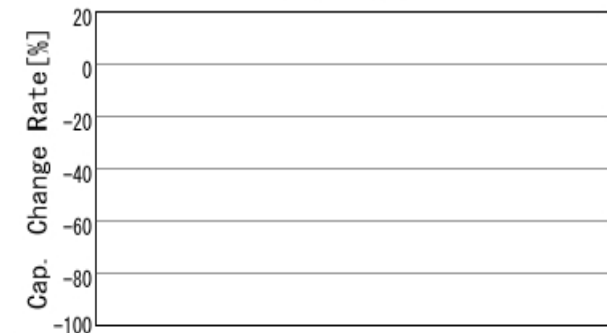
■DE1E3KX332MB4BN01F |Z| DC0V, 20degC

频率特性R



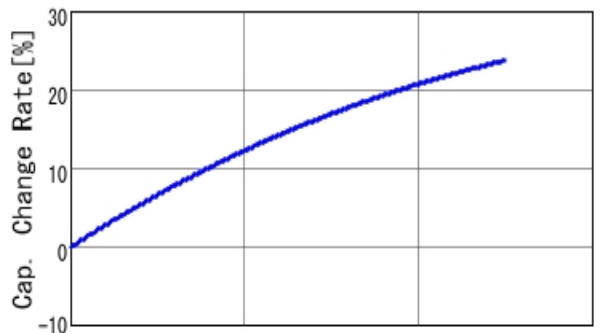
■DE1E3KX332MB4BN01F R DC0V, 20degC

直流偏压特性



■DE1E3KX332MB4BN01F C-DC bias capchange, 20.0degC, AC1

交流电压特性



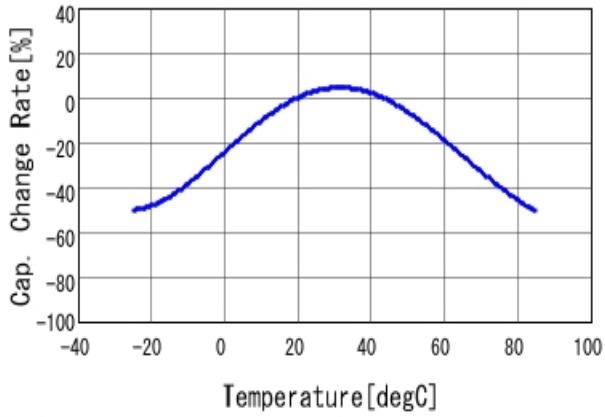
■DE1E3KX332MB4BN01F C-AC Voltage capchange, DC0V, 20.0

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。

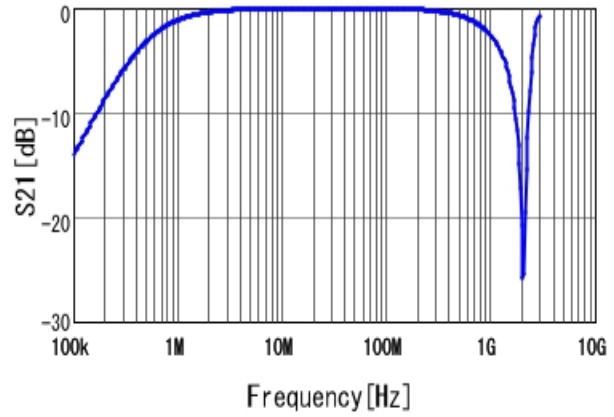
DE1E3KX332MB4BN01F

温度特性



■ DE1E3KX332MB4BN01F C-Temp. capchange, DCOV, AC1Vrms

S参数S21



■ DE1E3KX332MB4BN01F S21 DCOV, 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。