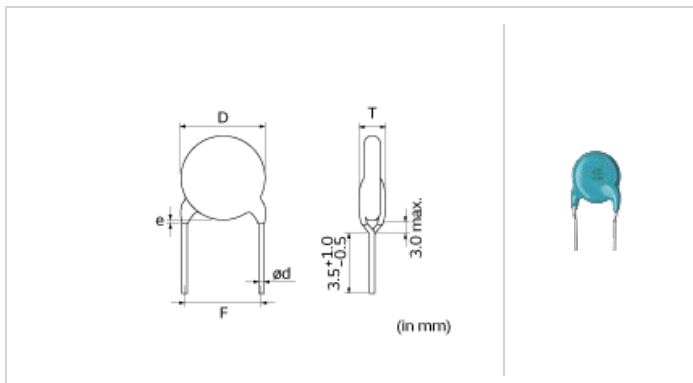




<品名 (附包装代号) ->
DE2E3KY222MJ3BU02F

形状



L尺寸或外径尺寸D	8.0 mm max.
T尺寸	5.0 mm max.
引 距F	7.5 ±0.8mm
引 直径d	0.6 ±0.05mm
涂料滴落e	Up to the end of crimp

格

静 容量	2200pF ±20%
定	300Vac(r.m.s.)
温度特性 (准 格)	E(JIS)
静 容量变化率	+20/-55%
温度特性的温度范	-25 to 85°C
工作温度范	-40 to 125°C

注意

X1/Y2 Class Certified Products, Halogen-free Products

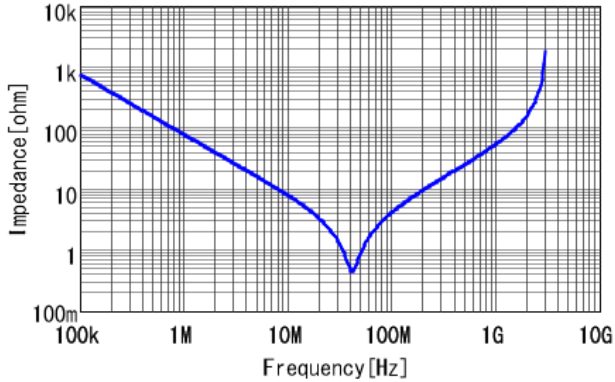
参考信息

包装	格	最小 位
B	散装	500

注意

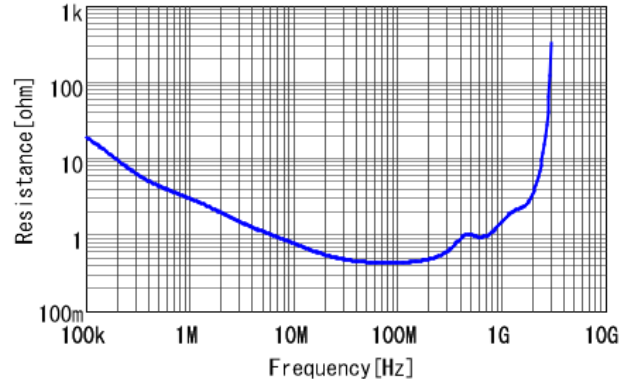
- 本目是从株式会社村田制作所网站中下的。格若有更, 或若其中品停, 在 确, 恕不 行通知。
- 本目因没有足的空 明 格, 明 准 格。因此, 在 品之前, 核准其 格或者 理 品 格表。

频率特性|Z|



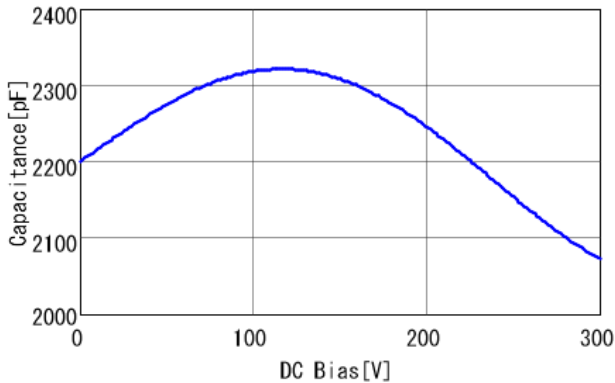
■ DE2E3KY222MJ3BU02F DC0V, 20degC

频率特性R



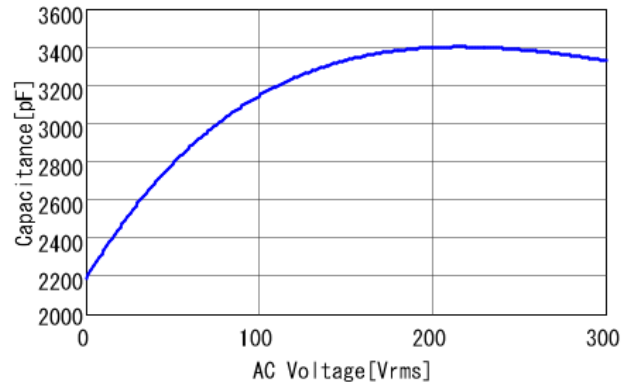
■ DE2E3KY222MJ3BU02F DC0V, 20degC

直流偏压特性



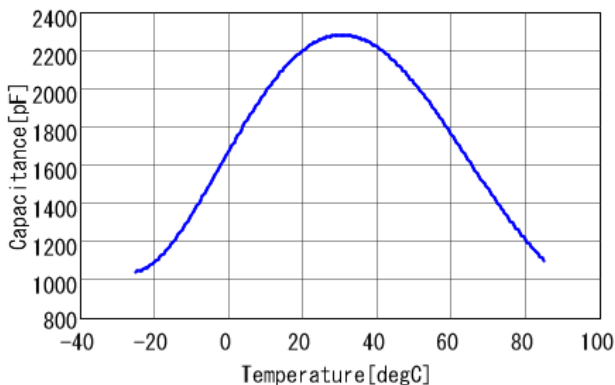
■ DE2E3KY222MJ3BU02F capacitance, 20.0degC, AC1Vrms

交流电压特性



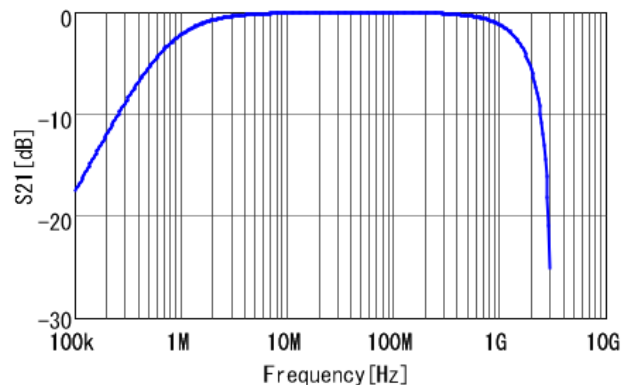
■ DE2E3KY222MJ3BU02F capacitance, DC0V, 20.0degC

温度特性



■ DE2E3KY222MJ3BU02F capacitance, DC0V, AC1Vrms

S参数S21



■ DE2E3KY222MJ3BU02F DC0V, 20degC

注意

1. 本目是从株式会社村田制作所网站中下的。格若有更, 或若其中品停, 在 确, 恕不 行通知。
2. 本目因没有足的空 格, 明 准 格。因此, 在 品之前, 核准其 格或者 理 品 格表。