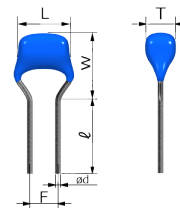


# 积层带导线陶瓷电容器

FA16X7R2A334KNU00

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

用途	车载等级
特点	<b>AEC-Q200</b> AEC-Q200 <b>Mid</b> 中耐压 (100~630V) <b>Halogen-free</b> 无卤素
系列	FA
状态	量产体制



## 尺寸

长度(L)	5.50mm Max.
宽度(W)	6.00mm Max.
厚度(T)	3.50mm Max.
导线间距(F)	2.50mm ±0.80mm
导线直径(d)	0.50mm +0.10, -0.03mm

## 电气特性

电容	330nF ±10%
额定电压	100VDC
耐电压	250VDC
温度特性	X7R(±15%)
耗散因数 (Max.)	3%
绝缘电阻 (Min.)	1515MΩ

## 其他

焊接方法	流体 烙铁焊接
导线长度/包装种类	7mm 散装
AEC-Q200	YES
包装个数	500pcs

! Images are for reference only and show exemplary products.

! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

! All specifications are subject to change without notice.

特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)