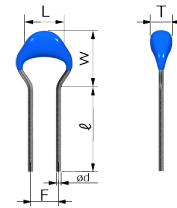


# 积层带导线陶瓷电容器

FA18COG2A561JNU00

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

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



## 尺寸

长度(L)	4.00mm Max.
宽度(W)	5.50mm Max.
厚度(T)	2.50mm 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	560pF ±5%
额定电压	100VDC
耐电压	300VDC
温度特性	COG (0±30ppm/° C)
Q (Min.)	1000
绝缘电阻 (Min.)	10000MΩ

## 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。)