

积层带导线陶瓷电容器

FK28C0G1H390JN006

RoHS Reach Pb Free

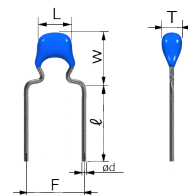
用途  一般等级

特点 一般 (~50V)

系列 FK

状态  量产体制(新设计非推荐)

推荐代替型号 : FG28C0G1H390JNT06 (不保证其兼容性。)



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)	5.00mm +0.80, -0.20mm
导线直径(d)	0.50mm +0.10, -0.03mm

电气特性

电容	39pF ±5%
额定电压	50VDC
耐电压	150VDC
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	卷带
AEC-Q200	NO
包装个数	2000pcs

! 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。)