

积层贴片陶瓷片式电容器

C1005X8R1H682K050BB

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

交货型号	C1005X8R1H682KT****
用途	一般等级 车载用途时为 CGA2B3X8R1H682K050BB 。
特点	高温保证用
系列	C1005 [EIA 0402]
状态	量产体制(新设计非推荐)



尺寸

长度(L)	1.00mm ±0.05mm
宽度(W)	0.50mm ±0.05mm
厚度(T)	0.50mm ±0.05mm
端子宽度(B)	0.10mm Min.
端子间隔(G)	0.30mm Min.
推荐焊盘布局(PA)	0.30mm to 0.50mm
推荐焊盘布局(PB)	0.35mm to 0.45mm
推荐焊盘布局(PC)	0.40mm to 0.60mm

电气特性

电容	6.8nF ±10%
额定电压	50VDC
温度特性	X8R(±15%)
耗散因数(Max.)	3%
绝缘电阻(Min.)	10000MΩ

其他

焊接方法	回流
AEC-Q200	NO
包装形式	纸编带(180mm卷筒)
包装个数	10000pcs

积层贴片陶瓷片式电容器

C1005X8R1H682K050BB

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)

Associated Images

