

1. 型号: CL21B105KBFNNNE

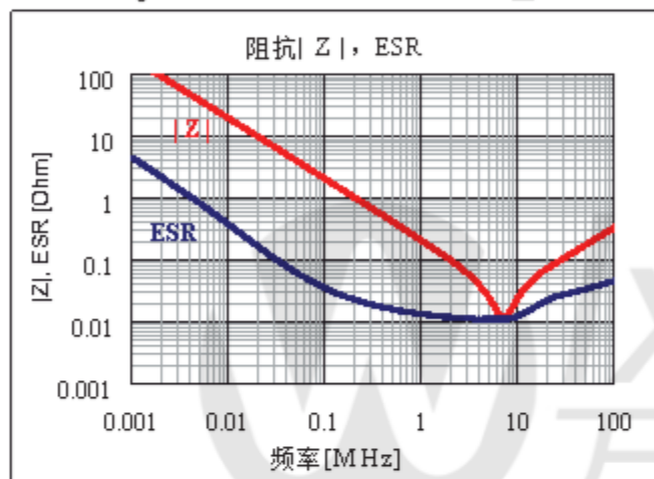
2. 说明

部件号	尺寸 (英寸(毫米))	厚度 (毫米)	温度 特点酒色	电容 值	电容 公差 (%)	电压 (V)
CL21B105KBFNNNE	0805/2012	1.25毫米	X7R	1 μ F的	$\pm 10\%$	50

3. 特征数据

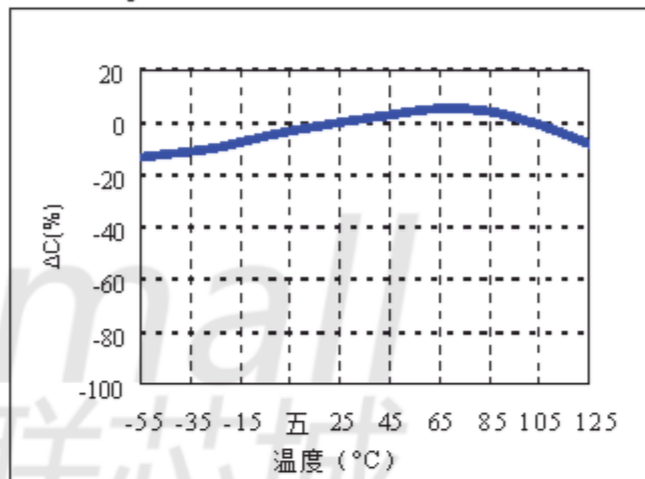
1) 频率特性

Agilent E4294A, 0.5Vrms, 1kHz至100MHz

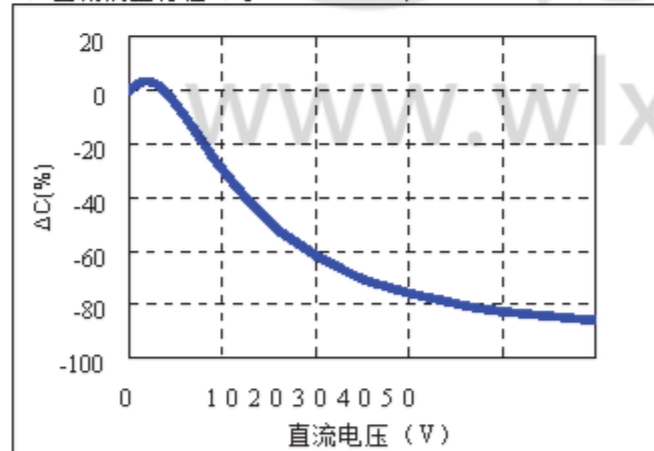


2) 电容的温度特性 (TCC)

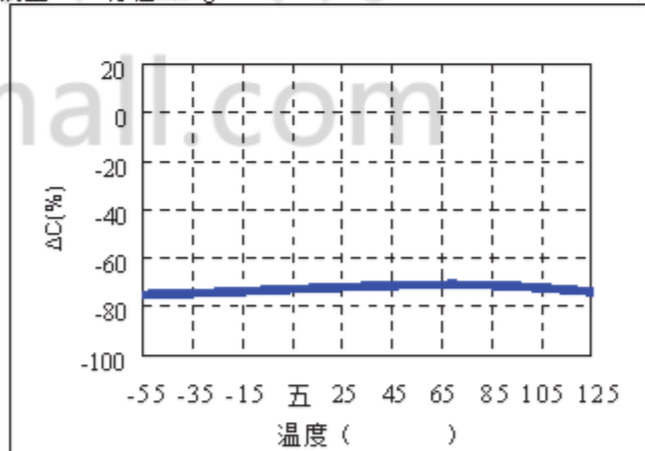
Agilent 4284A, 1kHz, 1Vrms



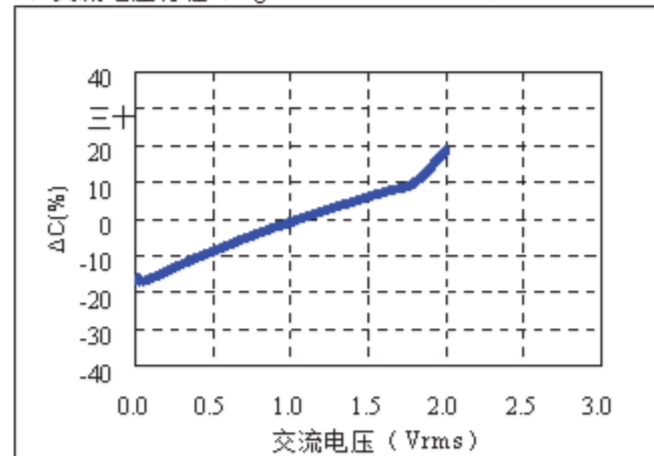
3) 直流偏置特性 (Quadtech 7600, 1kHz, 1Vrms)



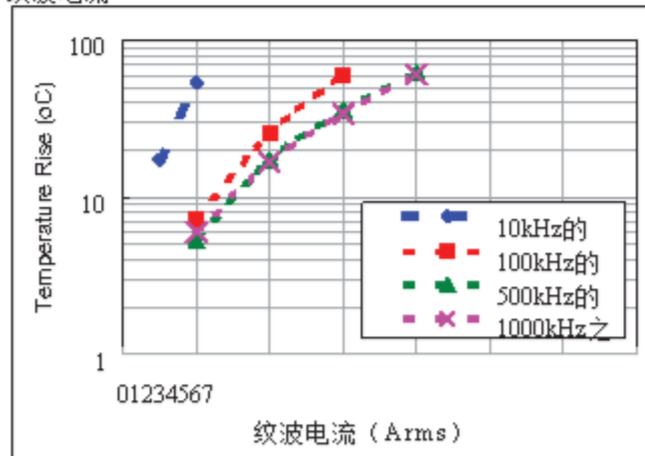
4) 偏置TCC特性 (Agilent 4284A, 1kHz, 1Vrms, 25Vdc)



5) 交流电压特性 (Agilent 4284A, 1kHz)



6) 纹波电流



本表中的任何数据如有更改, 修改或中止, 恕不另行通知。
数据表仅包含设计参考的典型数据. 如果有任何问题
关于数据表, 请联系我们的销售人员或应用工程师。