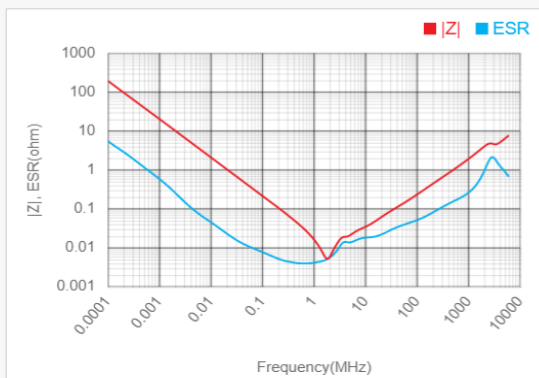


# CL31B106MOHNNN

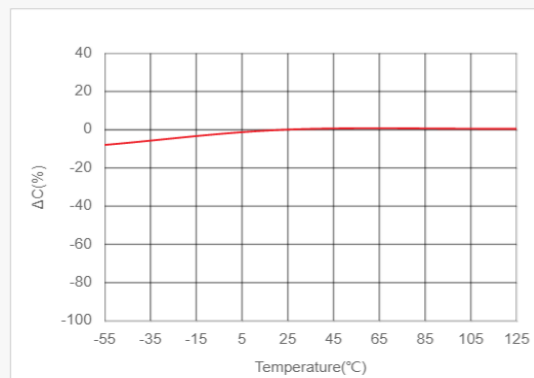
## 规格书

| 特性 | 标称容值   | 容值精度 | 额定电压    | 温度特性 | 尺寸                                | 长度          | 宽度          | 厚度          |
|----|--------|------|---------|------|-----------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 数值 | 10.0uF | ±20% | 16.0Vdc | X7R  | 1206(unit:inch),<br>3216(unit:mm) | 3.20±0.20mm | 1.60±0.20mm | 1.60±0.20mm |

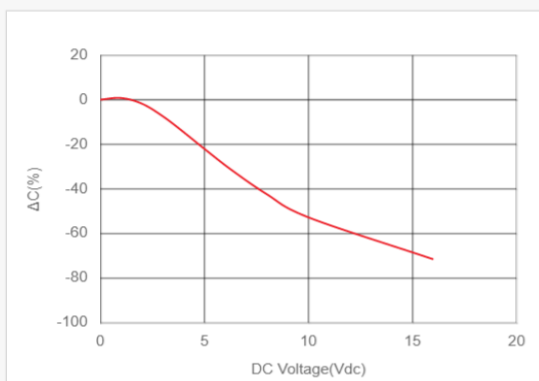
## 数据图



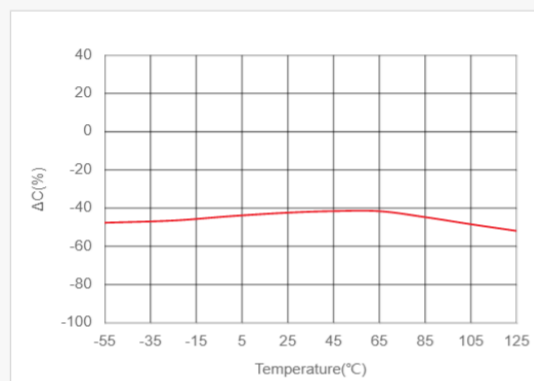
**Frequency Characteristics**  
Network Analyzer



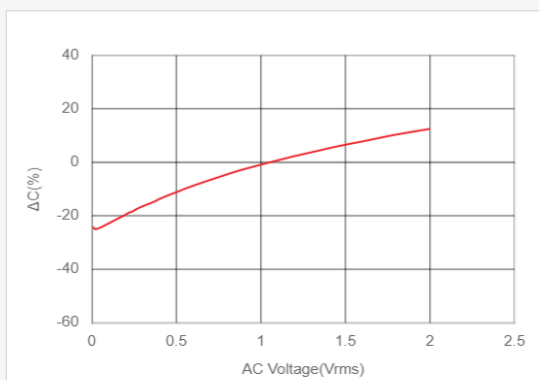
**Temperature Characteristics of Capacitance(TCC)**  
LCR meter, 1kHz, 1Vrms



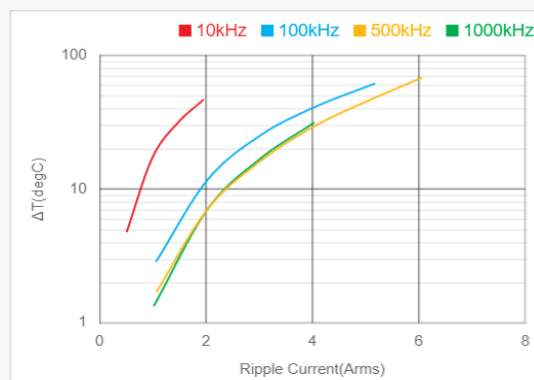
**DC Bias Characteristics**  
LCR meter, 1kHz, 1Vrms



**Bias TCC Characteristics**  
LCR meter, 1kHz, 1Vrms, 8Vdc



**AC Voltage Characteristics**  
LCR meter, 1kHz



**Temperature Rise by Ripple Current**



本表中的任何数据如有变动、修改或终止，恕不另行通知。本数据表列出了典型数据，仅供设计参考。  
如对数据表有任何疑问，请联系我司销售人员或AE。

单击下面可查看定价，库存，交付和生命周期等信息

[>>Samsung Electro-Mechanics\(三星电机\)](#)