

GRM1882C1H330JA01#

「#」には包装コードが入ります。

推奨

Flow OK

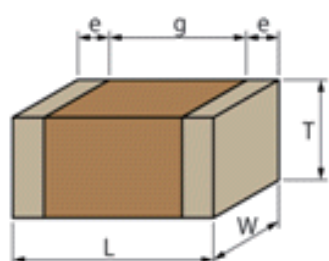
Reflow OK

RoHS 対応

<包装コード有り品番一覧>

GRM1882C1H330JA01D、 GRM1882C1H330JA01J、 GRM1882C1H330JA01C、 GRM1882C1H330JA01B

形状



L寸法	1.6 ±0.1mm
W寸法	0.8 ±0.1mm
T寸法	0.8 ±0.1mm
外部電極幅e	0.2~0.5mm
外部電極間距離g (以上)	0.5mm
サイズコード mm	1608

参考情報

包装コード	仕様	最小受注単位
D	φ 180mm紙テープ	4000
J	φ 330mm紙テープ	10000
C	バルクケース	15000
B	バラ包装	1000

質量 (代表値)	
1個	6.3mg
φ 180mmリール	144g

スペック

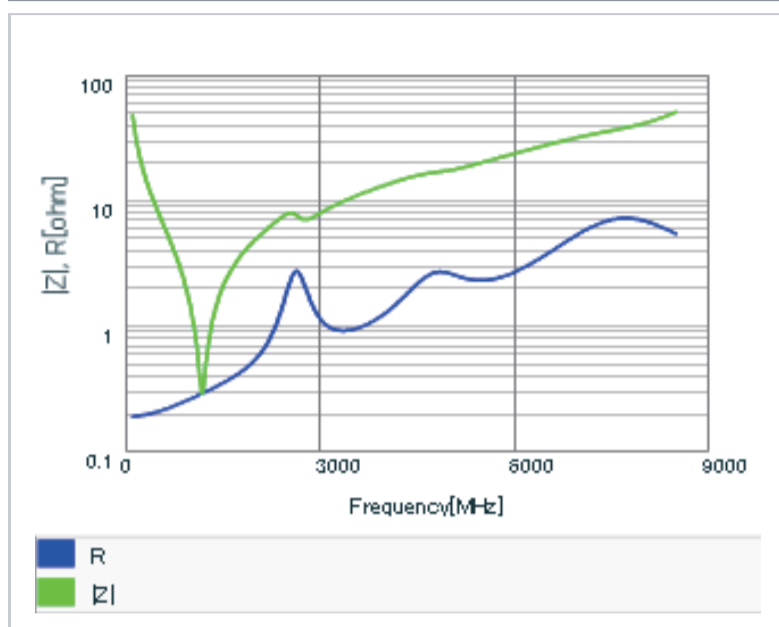
静電容量	33pF ±5%
定格電圧	50Vdc
温度特性 (準拠規格)	CH(JIS)
温度係数	0 ±60ppm/°C
温度特性の温度範囲	20~125°C
使用温度範囲	-55~125°C

⚠️ お願い

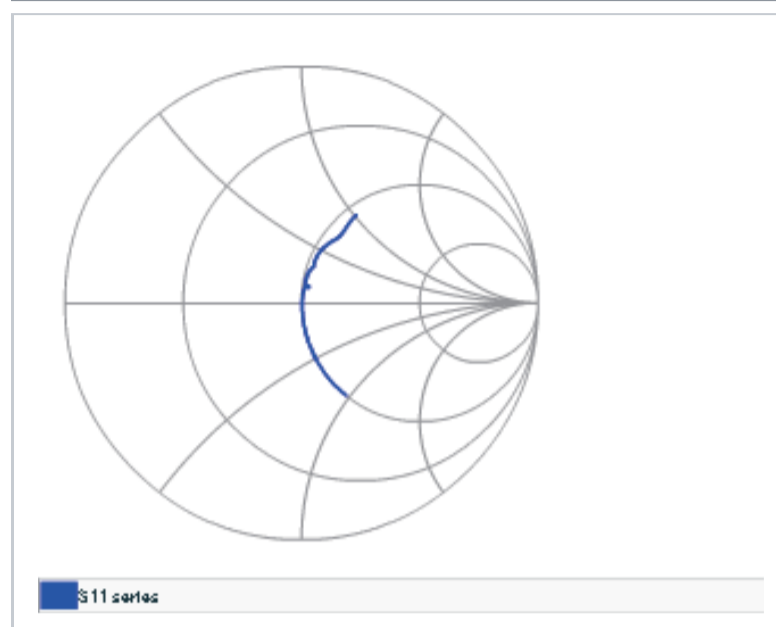
- 当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。
- 当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取交しをお願いします。

特性データグラフ (同特性となる別品番を表示している場合があります。)

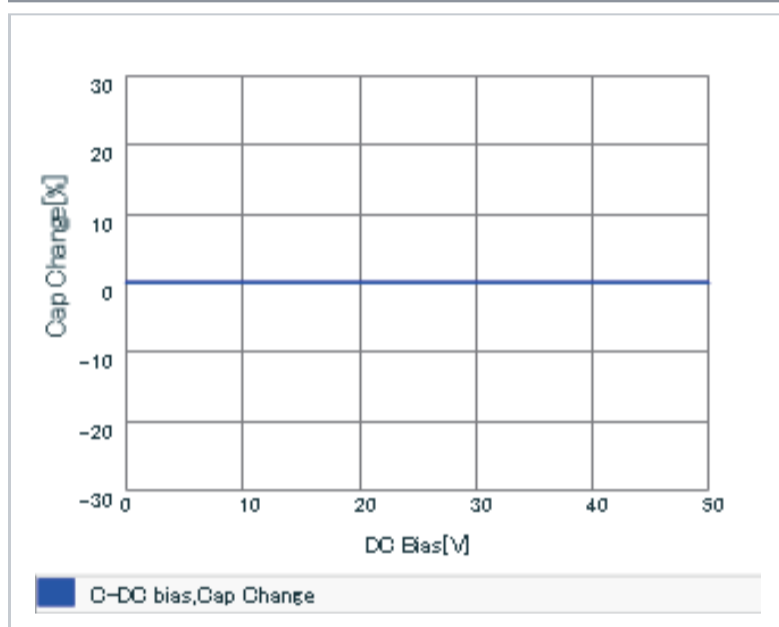
周波数特性 (ESR、Impedance)



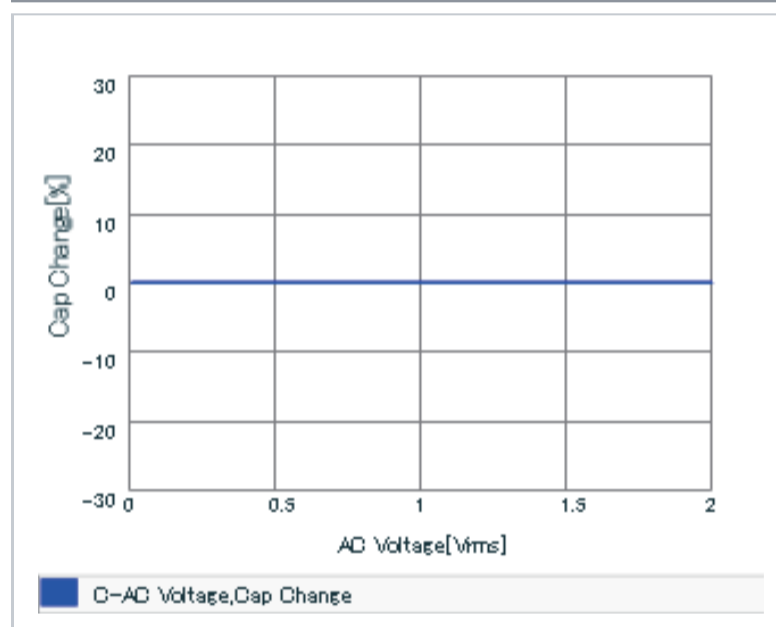
Sパラ (スミスチャート S11)



DCバイアス特性



AC電圧特性



静電容量-温度特性

