

GRM0225C1H9R4DA03#

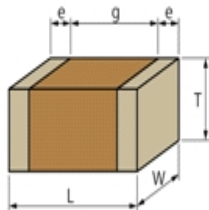
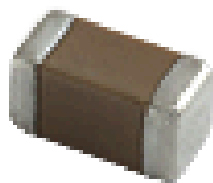
「 # 」には包装コードが入ります。



<包装コード有り品番一覧>

GRM0225C1H9R4DA03L

外観および形状



参考情報

| 包装コード | 仕様 | 最小受注単位 |
|-------|----------------|--------|
| L | 180mmエンボステーピング | 40000 |

| 質量 (代表値) | |
|-----------|--------|
| 1個 | 0.09mg |
| φ180mmリール | 198g |

お願い

1.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。

2.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直しをお願いします。

GRM0225C1H9R4DA03#

「 # 」には包装コードが入ります。

スペック

| | |
|-------------|--------------|
| L寸法 | 0.4±0.02mm |
| W寸法 | 0.2±0.02mm |
| T寸法 | 0.2±0.02mm |
| 静電容量 | 9.4pF ±0.5pF |
| 外部電極間距離g | 0.13mm min. |
| 外部電極寸法e | 0.07~0.14mm |
| 使用温度範囲 | -55℃ ~ 125℃ |
| 定格電圧 | 50Vdc |
| サイズコード mm | 0402M |
| 温度係数 | 0±30ppm/℃ |
| 温度特性 (準拠規格) | COG(EIA) |
| 温度特性の温度範囲 | 25℃ ~ 125℃ |

お願い

1.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。

2.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直しをお願いします。

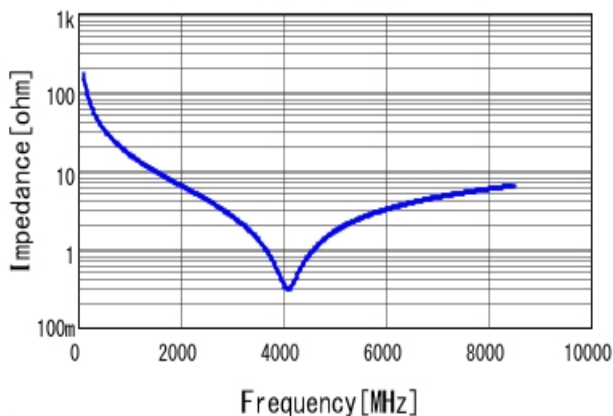
GRM0225C1H9R4DA03#

「 # 」には包装コードが入ります。

特性データ

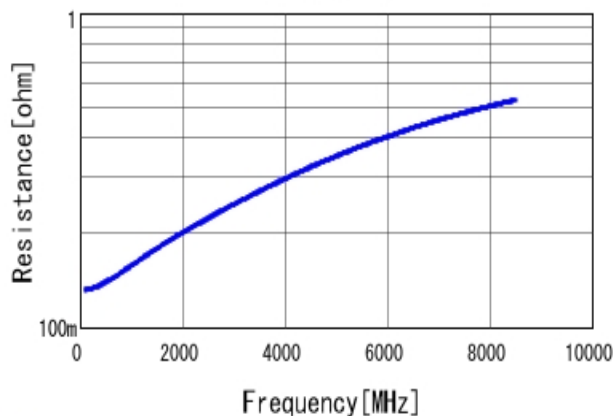
同特性となる別品番を表示している場合があります。

周波数特性|Z|



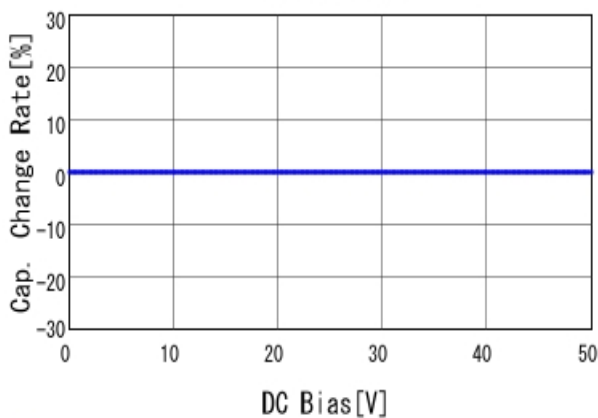
■ GRM0225C1H9R4DA03 |Z| DC0V, 25degC

周波数特性R



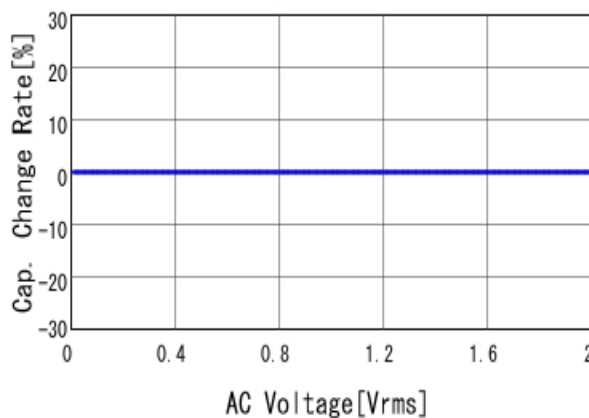
■ GRM0225C1H9R4DA03 R DC0V, 25degC

DCバイアス特性



■ GRM0225C1H9R4DA03 C-DC bias capchange, 25.0degC, AC1V

AC電圧特性



■ GRM0225C1H9R4DA03 C-AC Voltage capchange, DC0V, 25.0d

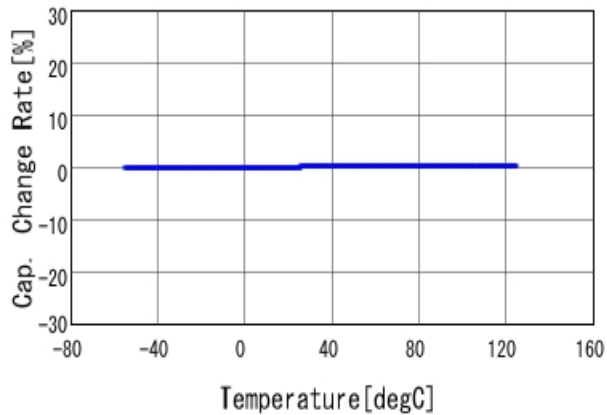
お願い

- 1.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。
- 2.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直しをお願いします。

GRM0225C1H9R4DA03#

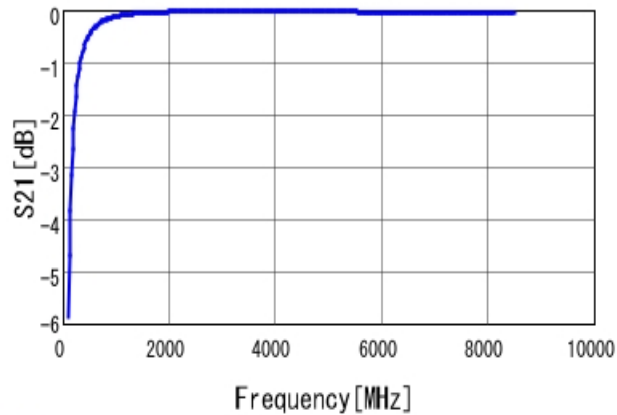
「 # 」には包装コードが入ります。

温度特性



■ GRM0225C1H9R4DA03 C-Temp. capchange, DCOV, AC1Vrms

Sパラメータ S21



■ GRM0225C1H9R4DA03 S21 DCOV, 25degC

お願い

- 1.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。
- 2.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直しをお願いします。