

NFM21PC105B1C3#

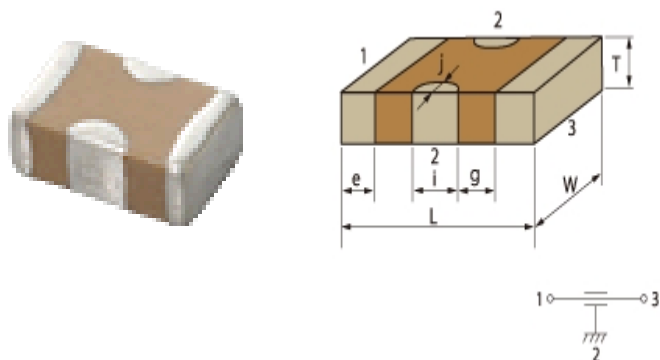
「 # 」には包装コードが入ります。



<包装コード有り品番一覧>

NFM21PC105B1C3D

外観および形状



参考情報

包装コード	仕様	標準梱包数量
D	180mm紙テーピング	4000

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直しをお願いします。

NFM21PC105B1C3#

「 # 」には包装コードが入ります。

スペック

L寸法	2.0±0.2mm
W寸法	1.25±0.1mm
T寸法	0.85±0.1mm
静電容量	1.0μF ±20%
外部電極間距離g	0.4±0.2mm
直流抵抗(max.)	20mΩ
外部電極寸法e	0.3±0.2mm
外部電極寸法i	0.6±0.2mm
外部電極寸法j	0.25±0.2mm
使用温度範囲	-40℃ ~ 85℃
定格電流	4A
定格電圧	16Vdc
サイズコード mm	2012M

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。

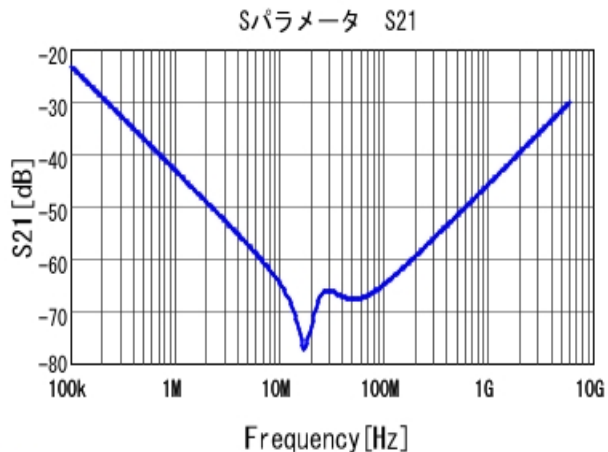
2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

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交しをお願いします。

「 # 」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。



■ NFM21PC105B1C3 S21 DC0V, 25degC, Feedthrough

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交しをお願いします。