

PKMCS1818E20A0-R1

スペック

発振回路	非内蔵
サイズ	18.0×18.0×8.0 mm
周波数	2.0kHz
音圧レベル	100dB (typ.)
音圧レベル	90dB (min.)
音圧レベル規定条件	[12Vo-p, 2.0kHz, 方形波, 10cm]
許容入力電圧	18.0Vo-p [極性あり]
使用温度範囲	-40℃ ~ 105℃
保存温度範囲	-40℃ ~ 105℃
形状	SMD
振動タイプ	他励振
質量	950mg

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。

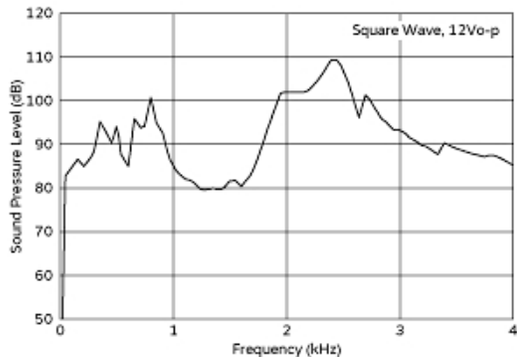
記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

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。

PKMCS1818E20A0-R1

製品データ



周波数レスポンス

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。