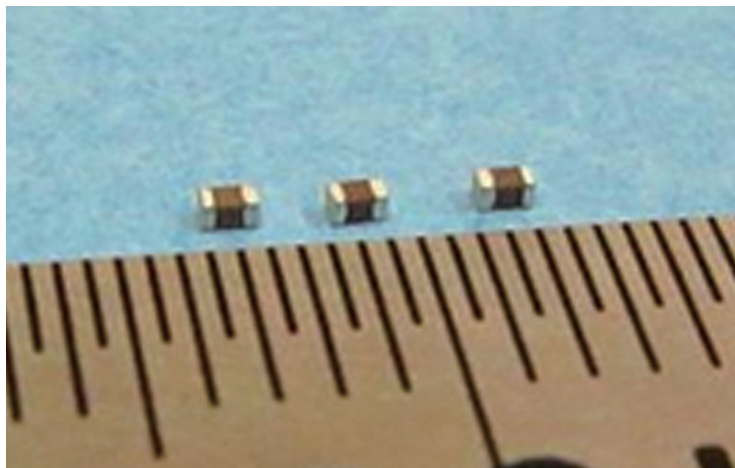


電子機能部品

高周波用 小容量コンデンサ

GHz帯のアプリケーション向けの高Q、狭容量公差の小容量コンデンサです。内部に電極を持たない単板構造のため、自己共振周波数が高く、実装時の方向性もありません。



製品の特長

表面実装対応（チップタイプ）・低損失（高Q）・小さな容量公差・優れた温度特性・単板構造のため、高信頼性で方向性がない・サイズ/容量は1005サイズは0.1pF~1.3pF 1608サイズで0.1pF~1.3pF

製品の用途

小容量を必要とする高周波回路・その他

