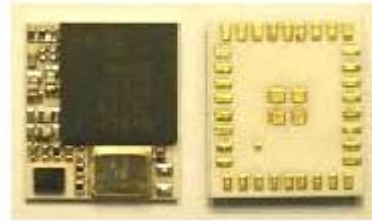


DELTA Electronics 社製

Bluetooth モジュール V2.0+EDR

モデル: DLBM-CR320



セキテック(株)では、この度、各種スイッチング電源製品の世界的サプライヤーである台湾のデルタ電子(株)製品の販売を開始致しました。デルタ電子(株)は、スイッチング電源だけでなく、高周波分野製品についても数年にわたって研究開発を続けて参りました。

すでにBluetoothモジュール、携帯電話用パワーアンプ、及び VCO 製品を発売しておりますが、このたび新たにBluetoothモジュール V2.0+EDR (モデル:DLBM-CR320) を発表いたしました。このモジュールは LTCC 基板を採用しており携帯端末 / PDA 等の応用機器に容易に搭載が可能です。

モデル DLBM-CR320 は CSR(ケンブリッジ・シリコン・ラジオ社)の BC4 チップを採用し 9.1 X 7.9mm のパッケージにクリスタル発振器とともに組み込んだモジュールとなっております。このモジュールは送受信機能を持ったBluetooth V2.0+EDR に適合しております。

デルタ電子の高周波部品事業部では、数年にわたり無線用の部品として、VCO, (VC)TCXO, GSM用パワーアンプモジュールの開発に注力してまいりました。デルタ電子のBluetoothモジュールは、経験豊富なエンジニアと独自の三次元高周波シミュレーション技術により、無収縮セラミック基板を使用して設計されております。これらの技術によりデルタ電子は信頼性の高い製品を、短時間に設計する事ができます。

DLBM-CR320 はパテントを取得したユニークな構造により、RF のシーリングを必要とせず、且つ、組み込み部品点数を減らす事によって、高信頼性を実現、さらに高性能を維持したモジュールです。

デルタ電子では、この他にも CSR のチップを採用したBluetoothモジュールを各種ご用意しておりますので、お気軽にお問い合わせください。

詳しい製品情報は、下記メーカーサイトをご覧ください。

<http://www.deltaca.com>

<お問い合わせ先>

セキテック株式会社 第3営業部

〒135-0042 東京都江東区木場3-19-3

TEL:03-3820-1716

FAX:03-3820-1733

E-mail: components@sekitech.co.jp