

Abraconについて

お客様が次世代アプリケーションを実現することができる最先端の革新的な電子部品をお届けします。お客様にサービスの卓越性と共に比類のない専門技術を提供し、特別な価値を確実に提供することをお約束します。世界トップクラスのグローバルサービスネットワークにより、市場投入までの期間を短縮し、お客様が市場をリードする製品を確実に開発できるよう支援します。

主な市場区分



通信



コンシューマー



工業



医療



運輸業



航空宇宙・国防産業

タイミングデバイス



水晶振動子 (XTAL)

MHz又はkHz帯、SMD又はスルーホール



水晶発振器 (XO)

MHz又は32.768kHz、SMD又はスルーホール



Continuous Voltage® 低電力用途向けSPXO及びTCXO



ClearClock® SMD発振器

超低ジッター性能最適化XO



高精度水晶時計 (XO/VCXO/TCXO/OCXO)

正確な温度補償、低ジッター・ノイズ



MEMS

汎用又は高性能向け



リアルタイムクロック (RTC)

最低電力、高集積および高精度



セラミック発振器

堅牢な設計に理想的なソリューション

RF・アンテナ製品



チップアンテナ

PCBアンテナに比べ、無線周波数レンジと感度を改善



Niche

ProAnt特許 PCB一体型アンテナ



オンボード打ち抜き板金

平面逆F型アンテナ (PIFA) 技術をサポート



パッチアンテナ

最大感度対サイズの妥協策



フレキシブルアンテナ

薄型、マルチバンド、簡単取り付け



鞭型アンテナ

外部アンテナ



外部アンテナ

最大感度・レンジの性能



RFID

アンテナ及び完全一体型電子タグ



フィルター

小型・薄型、低挿入ロス、高選択性

インダクタ・磁気製品



パワーインダクタ

効率的なDC/DC変換用の低DCR及び高出力密度



LAN 変圧器

最大10Gデータ転送速度及びPOE/PoDL性能用の個別イーサネットフィルター



スーパーキャパシタ

バッテリー・サポート又は交換用の高電力・エネルギー密度を有するEDLCスーパーキャパシタ



RFインダクタ

微調整及びインピーダンス平衡用の高度Q・高度SRF



RJ45

様々なポート数で最大10Gのデータ転送速度用の一体型磁気部を有するイーサネットコネクタ



コモンモードチョーク

信号品位や信頼性を高めた電源・信号線のフィルター



フェライトビーズ

高周波数スイッチングノイズ/信号をフィルターで除去するために使用