

## 高信頼性HIC部品 表面実装用高電力リミッタ、スイッチなど販売開始

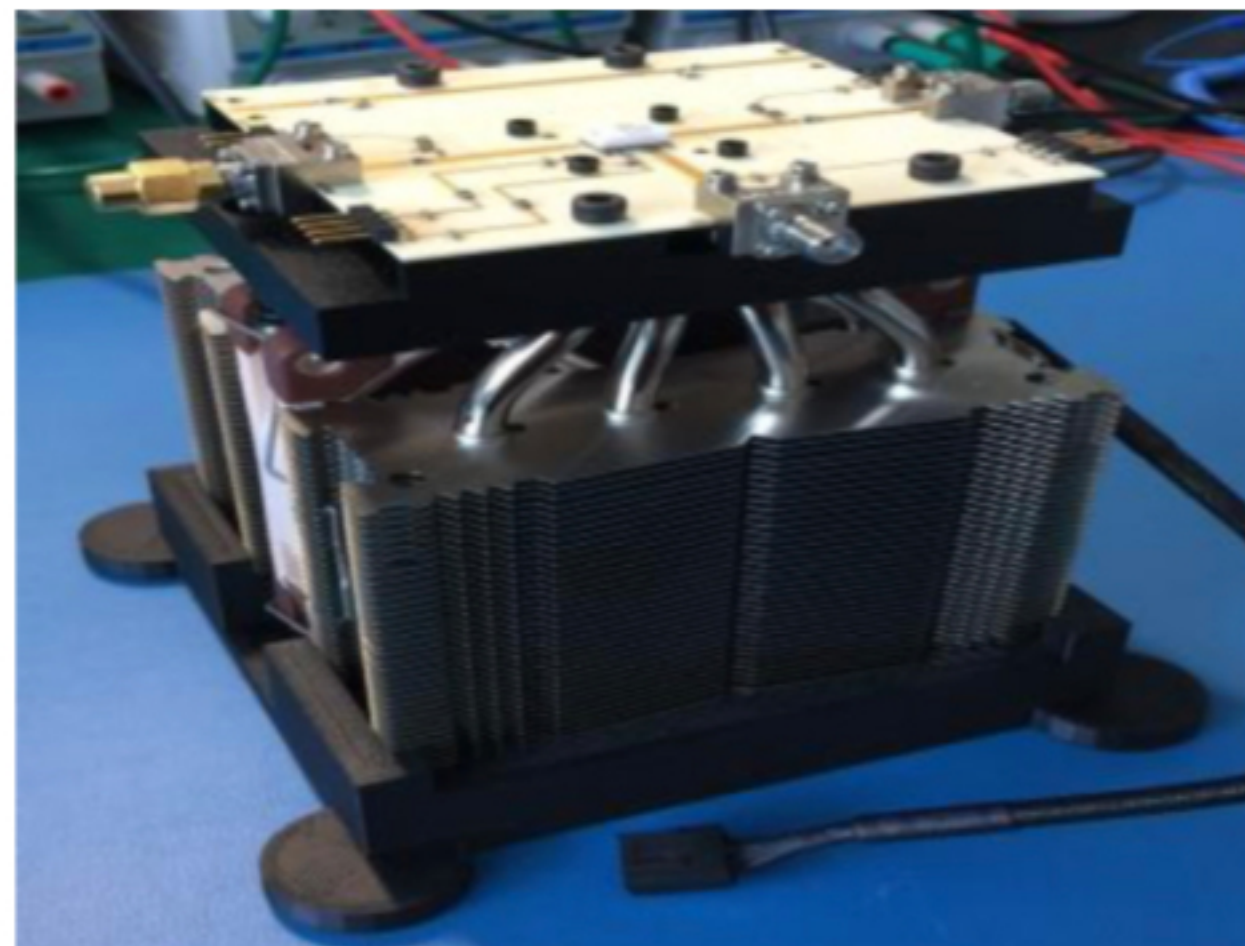
株式会社アイ・エム・シー（代表取締役社長 勝野 功、本社 東京都新宿区西新宿7-22-37 ストック西新宿福星ビル）は、この度、RFuW Engineering,Ltd.社（アールエフマイクロウェーブエンジニアリング、Managing Director:John Gault、以下 RFuW 社）と総代理店契約を締結し、2017年10月1日よりRFuW社製品の販売を開始いたします。RFuW社は、マレーシアに製造拠点をもち、2014年に設立された新しい会社ですが、米国のRF～マイクロ波部品会社・半導体製造会社等の協力工場として、30年以上RFモジュール、マイクロ波部品、サブシステム各種の設計、製造、検査の実績を持っております。特にMMICでは耐電力的に低い場合の表面実装型HIC高電力スイッチやリミッタを得意としており、今後は表面実装部品の拡充を図ってまいります。

### 特長

- HF～Xバンドまでの表面実装型HICスイッチとリミッタを得意としております。
- MMICでは入力電力が足りない場合、入力60dBmまでの高入力電力のスイッチ、リミッタを製造・供給が可能です。
- ダイオードベースのスイッチ、リミッタ及びスイッチ+リミッタのモジュールも製造。
- カスタム品の設計・製造もおこなっております。

### 主な用途

工業、研究、民生、防衛（レーダ、通信機器）



販売開始: 2017年10月1日より受注、及び販売

## **RFuW Engineering Ltd.**

設立 : 2014年

本社 : Level 15 (A1) Main Office Tower, Financial Park, Jalan Merdeka 87000 F.T. Labuan, Malaysia

URL : <http://www.rfuw-engineering.com/>

2014年に設立され、耐電力的に低い場合の表面実装型HIC高電力スイッチやリミッタを得意としております。