



## Media Alert

### 新產品發表

新聞發布日期: 2012年2月2日

#### **RF6514 3.3V 至 4.0V, 470MHz 至 510MHz 傳送/接收前端模組**

RFMD的新RF6514為用於470MHz至510MHz AMR系統的前端模組（FEM），包含針對Rx 與 Tx路徑的分開埠。PA可產生30dBm的標稱輸出功率。此FEM採用5.5mm x 5.0mm 28接腳封裝。

#### 特性

- Tx 輸出功率: 30dBm
- 分開的 50Ω Tx/Rx 收發器介面
- Rx 插入損耗: 1dB

#### 應用

- 無線自動讀表
- 無線警示系統
- 可攜式電池供電設備
- 智慧型能源
- 490 ISM 頻段應用
- 單晶片RF 前端模組

此產品目前可量產，以750顆量購計之單價為\$1.73美元起。

如需更多RF6514資訊請參閱

[https://estore.rfmd.com/RFMD\\_Onlinestore/Products/RFMD+Parts/PID-P\\_RF6514.aspx](https://estore.rfmd.com/RFMD_Onlinestore/Products/RFMD+Parts/PID-P_RF6514.aspx).

聯繫:

Irma Swain

資深通訊經理

336-931-6653

[iswain@rfmd.com](mailto:iswain@rfmd.com)