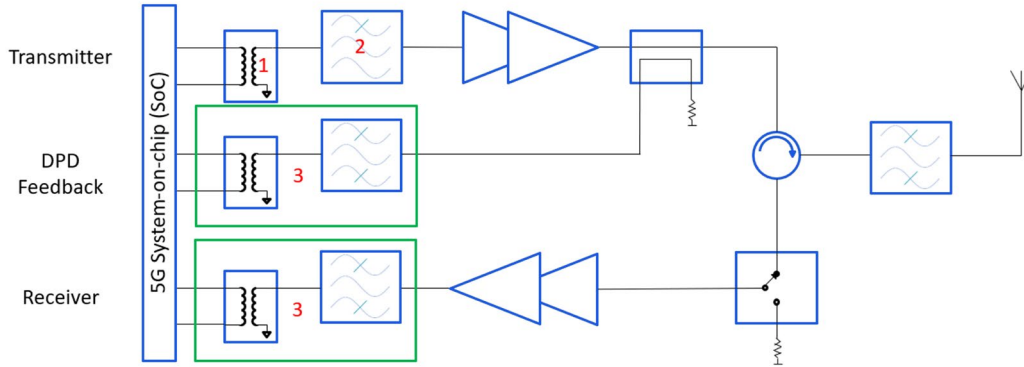


## 基地局向け信号処理



### おすすめ商品:

**BBFCG2-472+** バランフィルタ  
4200 ~ 5200 MHz



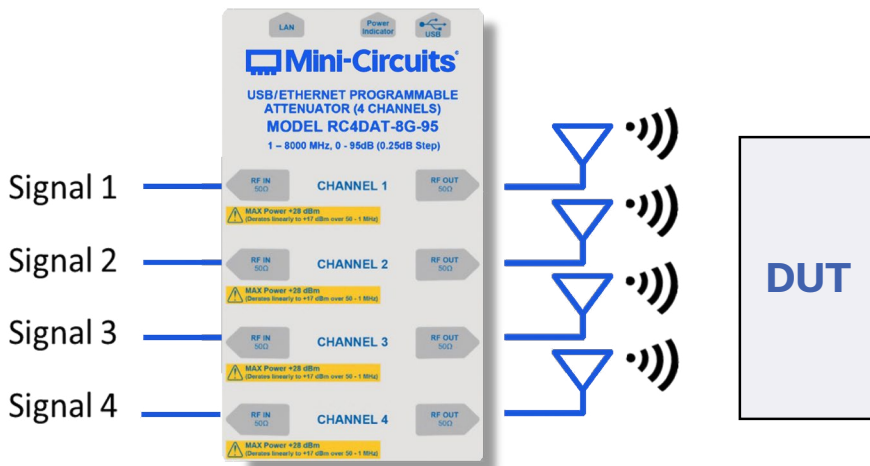
### その他の使用製品:

- バランフィルタ: **BBFCG2-372+** [3300 ~ 4000 MHz]
- アンプ: **PHA-1+** [LNA, 60 ~ 6000 MHz]
- カップラ: **DCW-20-722+** [20dB coupler, 6350 ~ 7200 MHz]

- バランとBPFを一体化。  
サイズとコスト削減を達成!

## モバイル端末のハンドオーバー試験

### RC4DAT-8G-95



### おすすめ商品:

**RC4DAT-8G-95**  
1 MHz ~ 8 GHz



- 95dB プログラムアッテネータ
- 独立4チャンネル
- 100dB以上のアイソレーション
- 減衰量は0.25dB刻みの高分解能
- イーサネットおよびUSB制御による自動化

## ミリ波とバックホール

### アンプ:

- PMA6-73-10W+**: [5.6 ~ 7.1 GHz, Gain: 28.7 dB, Psat: +39.3 dBm]
- PMA6-93-10W+**: [7.1 ~ 8.5 GHz, Gain: 28.9 dB, Psat: +39.3 dBm]
- PMA6-123-10W+**: [10 ~ 11.5 GHz, Gain: 30.3 dB, Psat: +39.1 dBm]
- AVA-6123MP+**: [5.6 ~ 11.5 GHz, Gain 22.4 dB, Psat: +23.2 dBm, OIP3: +28.2 dBm]

### 無反射フィルタ:

- XLF-123+**: [DC ~ 12.2 GHz, ローパス、  
帯域内スプリアスを除去、3x3mmサイズ]

