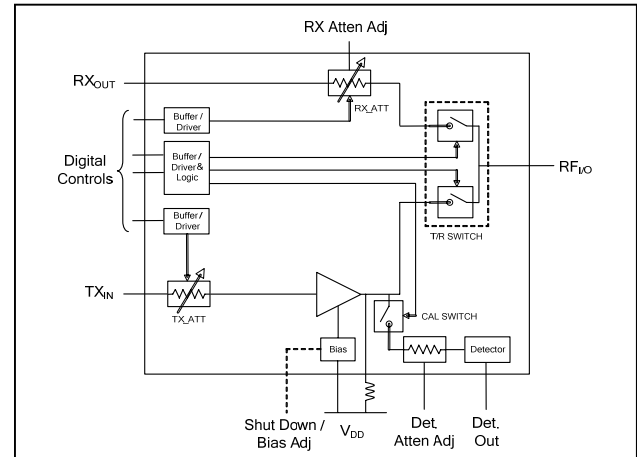


Features

- MoCA Compliant Front-End GaAs IC
- Linear Power Amplifier
- Integrated PA Bias Control
- PA Power Down Mode
- Transmit/Receive Switch
- Transmit Power Detector
- 0/3 dB Transmit Attenuator
- 0/15 dB Receive Attenuator
- 3.3 Volt Single Bias
- Integrated Digital Control Logic
- Compatible with EN2512 & EN2552
- Lead-free 3 mm 16-lead PQFN Package
- RoHS* Compliant and 260°C Reflow Compatible
- 50 Ω Characteristic Impedance

Functional Block Diagram



Description

The XZ1004-QT is an integrated front end GaAs IC for MoCA mid-band RF applications which is fully compatible with Entropic Communications chipset. It is housed in an industry standard 3 mm PQFN package and operates from a single 3.3 V bias. The chip includes a power amplifier, transmit/receive switch, power detector, switched attenuators, bias circuits and digital control circuitry. The transmit path includes a 3 dB switched attenuator and power detector for gain adjustment and linearity optimization. A switched attenuator in the receiver provides a 15 dB gain step. The integrated bias circuit stabilizes transmit amplifier performance over temperature and process variation with power down functionality and optional bias adjustment.

The device typically delivers 20 dBm at P1dB and +34 dBm OIP3 across the operating temperature range. The digital inputs control all circuit operating modes and are compatible with Entropic's MoCA chipsets.

Contact M/A-COM Technology Solutions for the complete product datasheet



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.