



## アナログ・デバイセズ、新製品「LTM4651」を発売開始

EN55022 クラス B に準拠した 58V 入力、24W の反転 Module レギュレータ

アナログ・デバイセズ株式会社は、正の入力電源電圧から $-26.5V\sim-0.5V$  の出力を生成可能な非絶縁型反転出力  $\mu$ Module®レギュレータ「LTM4651」の販売を開始しました。LTM4651 の動作温度範囲は $-40^{\circ}C\sim125^{\circ}C$ です。 1,000 個時の参考単価は 14.75 ドルからで、旧リニアテクノロジー国内販売代理店各社経由で販売されます。製品の詳細情報は、旧リニアテクノロジーの Web サイトをご参照ください (www.linear-tech.co.jp/product/LTM4651)。

LTM4651 は 3.6V~58V の入力電圧範囲で動作し、15mm × 9mm × 5.01mm BGA パッケージに収容され、業界標準の 5V、12V または 24V の電源でー5V、ー12V、ー15V、およびー24V の出力を供給します。LTM4651 は情報技術機器向けの EN55022 クラス B EMC 規格に適合するように設計されています。広い電圧範囲と低 EMI 動作が組み合わされているので、テストおよび測定、産業用、ファクトリー・オートメーション、プロセス制御、医療機器、画像処理、通信などの厳しい環境で使用されるアプリケーションに適しています。

LTM4651 は DC/DC 反転レギュレータ、インダクタ、MOSFET および補償回路を内蔵しています。LTM4651 はスタンドアロンの反転レギュレータ・ソリューションとして設計されており、外部回路不要です。この点で、レベルシフト回路を追加する必要がある代替ソリューションとは明らかに異なります。

LTM4651 の出力電流能力は最大 4A(つまり、最大 24W の出力電力)です。出力電力を増やすには、複数の LTM4651 デバイスを並列に動作させることができます。250kHz~3MHz のスイッチング周波数範囲をサポートしており、1 本の抵抗で設定されます。また、LTM4651 は過電流および過熱に対する保護機能を備えています。

## LTM4651 の特長:

- 広い入力電圧範囲: 3.6V~58V
- 出力電流: 最大4A
  - 12V入力/-24V出力で24Wの出力電力、P<sub>LOSS</sub> = 5W、
    T<sub>A</sub> = 60°C、t<sub>RISE</sub> = 60°C、200LFM
- 出力電圧範囲: -26.5V ≤ V<sub>OUT</sub> -≤ -0.5V
  - 安全動作領域: V<sub>IN</sub> + |V<sub>OUT</sub> -| ≤ 58V
- 入力、負荷、温度(-40°C~125°C)の全範囲での全DC出力電圧誤差: ±1.67%
- 複数のLTM4651の並列接続による電流分担
- EN55022クラス B に準拠
- 15mm × 9mm × 5.01mm BGA パッケージ

フォトキャプション: 入力電圧範囲が 3.6V~58V と広い、反転 µModule レギュレータ

EN55022 クラス B に準拠した 58V 入力、24W の反転 µModule レギュレータ

Copyright: 2017 Analog Devices, Inc.

###

アナログ・デバイセズは更に強力になりました。2017 年 3 月 10 日、アナログ・デバイセズ社はリニアテクノロジー社の買収を完了し、業界を代表する高性能アナログ・カンパニーとなりました。詳細は http://lt.linear.com/07c をご覧下さい。

## アナログ・デバイセズについて

アナログ・デバイセズ(NASDAQ: ADI)は 1965 年の創業以来、高性能アナログで世界をリードし、さまざまな技術的課題を解決してきました。世界にインパクトを与えるイノベーションを実現するために、私たちは最先端のセンシング、計測、パワーマネジメント、通信、信号処理技術で、アナログとデジタルとの懸け橋となり、世界の動きをありのままに描き出します。

想像を超える可能性を—アナログ・デバイセズ analog.com/jp

LT, LTC, LTM, Linear Technology, および会社ロゴは Analog Devices, Inc.の登録商標です。その他の登録商標・商標は、それぞれの所有者にその権利が帰属します。記載内容は予告なしに変更される場合があります。

メディアの方お問い合わせ先、記事掲載時のお問い合わせ先:

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 2-5-2 須田町佐志田ビル 4F

株式会社中外 松田(まつだ)

TEL: 03-3255-8411(代表) Email: <u>linear@chugai-ad.co.jp</u>

## 本社メディア担当者

John Hamburger, Director Marketing Communications jhamburger@linear.com 408-432-1900 ext 2419 Doug Dickinson, Media Relations Manager ddickinson@linear.com 408-432-1900 ext 2233

以上