



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

LT8410EDC-1#TRPBF

モデル: **LT8410EDC-1#TRPBF**
 製品説明: IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [LT8410EDC-1#TRPBF.pdf](#)

メーカー/ブランド: ADI (Analog Devices, Inc.)
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

| | | | |
|-----------------|---|----------------------|----------------------------|
| モデル | LT8410EDC-1#TRPBF | メーカー | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| 説明 | IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN | フリーステータス/ RoHS状態 | 鉛フリー/ RoHS準拠 |
| データシート | LT8410EDC-1#TRPBF.pdf | | |
| 電圧 - 出力 (最小/固定) | 1.235V | 電圧 - 出力 (最大) | 40V (Switch) |
| 電圧 - 入力 (最小) | 2.5V | 電圧 - 入力 (最大) | 16V |
| トポロジー | Boost | 同期整流器 | No |
| サブライヤデバイスパッケージ | 8-DFN (2x2) | シリーズ | - |
| パッケージング | Tape & Reel (TR) | パッケージ/ケース | 8-WDFDN Exposed Pad |
| 出力タイプ | Adjustable | 出力構成 | Positive |
| 運転温度 | -40°C ~ 125°C (TJ) | 出力数 | 1 |
| 装着タイプ | Surface Mount | 水分感受性レベル (MSL) | 1 (Unlimited) |
| メーカーの標準リードタイム | 10 Weeks | 鉛フリーステータス/ RoHSステータス | Lead free / RoHS Compliant |
| 関数 | Step-Up | 周波数 - スイッチング | - |
| 詳細な説明 | Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.235V 1 Output 6mA (Switch) 8-WDFDN Exposed Pad | 電流 - 出力 | 6mA (Switch) |
| ベース部品番号 | LT8410 | | |

関連製品

| | |
|--|--|
| <p>LT8410IDC#TRMPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410IDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8410IDC#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410IDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT8410EDC メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8410EDC-1 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT8410IDC-1 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8410IDC-1#TRMPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410IDC-1#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT8410EDC-1#TRMPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410EDC-1#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8410IDC メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT8410IDC-1#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410IDC-1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8410EDC#TRMPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410EDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT8410EDC#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN ダウンロードセンター: LT8410EDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LT8391IUF#TRPBF メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN ダウンロードセンター: LT8391IUF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

関連タグ

- ADI (Analog Devices, Inc.) LT8410EDC-1#TRPBF
- LT8410EDC-1#TRPBF価格
- LT8410EDC-1#TRPBFPDFデータシート
- LT8410EDC-1#TRPBFストック
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT8410EDC-1#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT8410EDC-1#TRPBF
- Analog Devices Inc. LT8410EDC-1#TRPBF
- LT8410EDC-1#TRPBFディストリビューター
- LT8410EDC-1#TRPBF写真
- LT8410EDC-1#TRPBFダウンロードデータシート
- LT8410EDC-1#TRPBFを購入する
- ADI (Analog Devices, Inc.) サプライヤー
- AD LT8410EDC-1#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LT8410EDC-1#TRPBF
- LT8410EDC-1#TRPBFサプライヤー
- LT8410EDC-1#TRPBF画像
- LT8410EDC-1#TRPBFデータシート
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT8410EDC-1#TRPBFを購入する
- ADI (Analog Devices, Inc.) ディストリビューター
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT8410EDC-1#TRPBF