



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。

MAX14510EEVB+

モデル: **MAX14510EEVB+**
 製品説明: IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.MAX14510EEVB+.pdf](#)
[2.MAX14510EEVB+.pdf](#)

メーカー/ブランド: Maxim Integrated
 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 | MAX14510EEVB+ | メーカー | Maxim Integrated |
| 説明 | IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN | フリーステータス/ RoHS状態 | 鉛フリー/ RoHS準拠 |
| データシート | 1.MAX14510EEVB+.pdf2.MAX14510EEVB+.pdf | | |
| 電圧 - 供給、シングル (V+) | 2.7 V ~ 5 V | 電圧 - 電源、デュアル (V±) | - |
| スイッチ回路 | - | サブライヤデバイスパッケージ | 10-UTQFN (1.4x1.8) |
| シリーズ | - | パッケージング | Tube |
| パッケージ/ケース | 10-UFQFN | 運転温度 | -40°C ~ 85°C (TA) |
| オン抵抗 (最大) | 5 Ohm | チャンネル数 | 2 |
| マルチプレクサ/デマルチプレクサ回路 | 2:1, 2:2 | 水分感受性レベル (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 鉛フリーステータス/ RoHSステータス | Lead free / RoHS Compliant | 特徴 | USB 2.0 |
| 詳細な説明 | Audio, USB Switch IC 2 Channel 10-UTQFN (1.4x1.8) | ベース部品番号 | MAX14510 |
| アプリケーション | Audio, USB | -3dB帯域幅 | 950MHz |

関連製品

| | |
|---|---|
| MAX14510EEVB+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN ダウンロードセンター: MAX14510EEVB+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14514ETD+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN ダウンロードセンター: MAX14514ETD+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX14515Aewa+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DRIVER 8WLP ダウンロードセンター: MAX14515Aewa+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14514ETD+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN ダウンロードセンター: MAX14514ETD+.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX1450EVKIT-NS メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT FOR MAX1450 ダウンロードセンター: MAX1450EVKIT-NS.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14509AEEVB+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN ダウンロードセンター: MAX14509AEEVB+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX14508EEVB+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN ダウンロードセンター: MAX14508EEVB+.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14508EEVB+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN ダウンロードセンター: MAX14508EEVB+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX14515Ewa+T メーカー: Maxim Integrated 説明: IC DRIVER 8WLP ダウンロードセンター: MAX14515Ewa+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14512EVKIT+ メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT FOR MAX14512 <input type="button" value="RFQ"/> |
| MAX1450EVKIT-US メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT FOR MAX1450 ダウンロードセンター: MAX1450EVKIT-US.pdf <input type="button" value="RFQ"/> | MAX14509AEEVB+ メーカー: Maxim Integrated 説明: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN ダウンロードセンター: MAX14509AEEVB+.pdf <input type="button" value="RFQ"/> |

関連タグ

- Maxim Integrated MAX14510EEVB+
- MAX14510EEVB+価格
- MAX14510EEVB+PDFデータシート
- MAX14510EEVB+ストック
- Maxim Integrated MAX14510EEVB+
- Maxim Integrated MAX14510EEVB+
- MAX14510EEVB+ディストリビューター
- MAX14510EEVB+写真
- MAX14510EEVB+ダウンロードデータシート
- MAX14510EEVB+を購入する
- Maxim Integratedサブライヤー
- MAX14510EEVB+サプライヤー
- MAX14510EEVB+画像
- MAX14510EEVB+データシート
- Maxim IntegratedMAX14510EEVB+を購入する
- Maxim Integratedディストリビューター