



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。

### SI4844-B20-GUR

モデル: **SI4844-B20-GUR**  
 製品説明: IC AM/FM RX DGTL RADIO 24SSOP  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [SI4844-B20-GUR.pdf](#)

メーカー/ブランド: Energy Micro (Silicon Labs)  
 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           | SI4844-B20-GUR   | メーカー                 | Energy Micro (Silicon Labs)    |
| 説明            | IC AM/FM RX DGTL RADIO 24SSOP  | フリーステータス/ RoHS状態     | 鉛フリー/ RoHS準拠                   |
| データシート        | SI4844-B20-GUR.pdf   |                      |                                |
| 電源電圧 -        | 2 V ~ 3.6 V  | サブライヤデバイスパッケージ       | 24-SSOP                        |
| シリーズ          | -  | 感度                   | -                              |
| パッケージング       | Tape & Reel (TR)   | パッケージ/ケース            | 24-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| 運転温度          | -15°C ~ 85°C   | 水分感受性レベル ( MSL )     | 3 (168 Hours)                  |
| 変調またはプロトコル    | AM, FM   | 記憶容量                 | -                              |
| メーカーの標準リードタイム | 6 Weeks  | 鉛フリーステータス/ RoHSステータス | Lead free / RoHS Compliant     |
| 周波数           | 504kHz ~ 1.75MHz, 64MHz ~ 109MHz   | 特徴                   | -                              |
| 詳細な説明         | - RF Receiver AM, FM 504kHz ~ 1.75MHz, 64MHz ~ 109MHz PCB, Surface Mount 24-SSOP | データレート ( 最大 )        | -                              |
| データインタフェース    | PCB, Surface Mount   | 電流 - 受信              | 21.5mA                         |
| アプリケーション      | General Purpose  | アンテナコネクタ             | PCB, Surface Mount             |

### 関連製品

|  |   |
|--|---|
| <p><b>SI4848ADY-T1-GE3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 150V 5.5A 8SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4848ADY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>SI4844-A10-GUR</b><br/>                 メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 説明: IC AM/FM RX FOR DIGITAL RADIOS<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4844-A10-GUR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>SI4842BDY-T1-GE3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 30V 28A 8-SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4842BDY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>SI4848DY-T1-GE3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 150V 2.7A 8-SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4848DY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>SI4850BDY-T1-GE3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 60V SO-8<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4850BDY-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>SI4844-DEMO</b><br/>                 メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 説明: SI4844 EVAL AND DEMO BOARD<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4844-DEMO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>SI4844-A10-GU</b><br/>                 メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 説明: IC AM/FM RX FOR DIGITAL RADIOS<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4844-A10-GU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>SI4844-B20-GU</b><br/>                 メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 説明: IC AM/FM RX DGTL RADIO 24SSOP<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4844-B20-GU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>SI4844-B-DEMO</b><br/>                 メーカー: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>                 説明: BOARD EVAL SI4844-B<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4844-B-DEMO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>SI4842BDY-T1-E3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 30V 28A 8-SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4842BDY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>SI4848DY-T1-E3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET N-CH 150V 2.7A 8-SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4848DY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>SI4845DY-T1-E3</b><br/>                 メーカー: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 説明: MOSFET P-CH 20V 2.7A 8-SOIC<br/>                 ダウンロードセンター: <a href="#">SI4845DY-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |

### 関連タグ

|  |                                   |  |
|--|-----------------------------------|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4844-B20-GUR | SI4844-B20-GURディストリビューター          | SI4844-B20-GURサプライヤー                           |
| SI4844-B20-GUR価格                           | SI4844-B20-GUR写真                  | SI4844-B20-GUR画像                               |
| SI4844-B20-GURPDFデータシート                    | SI4844-B20-GURダウンロードデータシート        | SI4844-B20-GURデータシート                           |
| SI4844-B20-GURストック                         | SI4844-B20-GURを購入する               | Energy Micro (Silicon Labs)SI4844-B20-GURを購入する |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4844-B20-GUR | Energy Micro (Silicon Labs)サプライヤー | Energy Micro (Silicon Labs)ディストリビューター          |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI4844-B20-GUR | Energy Micro SI4844-B20-GUR       | Energy Micro (Silicon Labs) SI4844-B20-GUR     |
| Silicon Laboratories SI4844-B20-GUR        | Silicon Labs SI4844-B20-GUR       |  |