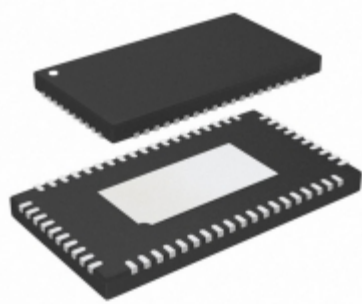


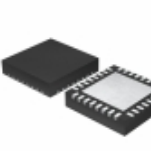







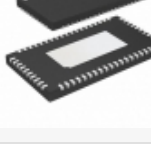
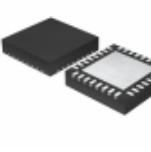
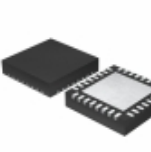
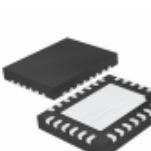





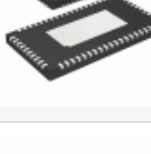




## LTC7851EUHH#TRPBF

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|   | <br><b>ANALOG DEVICES</b><br><small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> | <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC7851EUHH#TRPBF</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 58QFN<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC7851(-1) Datasheet</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LTC7851EUHH#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  | <input type="button" value="Request For Quotation"/>  |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number                        | LTC7851EUHH#TRPBF   | Výrobce                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                                 |
| Popis                              | IC REG CTRLR BUCK 58QFN   | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství                  | 18003 pcs   | Datový list                    | <a href="#">LTC7851(-1) Datasheet</a>                                      |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                                   | Napětí - Supply (Vcc / Vdd)    | 3 V ~ 5.5 V  |
| topologie                          | Buck  | synchronní usměrňovač          | No   |
| Dodavatel zařízení Package         | 58-QFN (5x9)  | Série                          | -  |
| Sériová rozhraní                   | -   | Obal                           | Tape & Reel (TR)   |
| Paket / krabice                    | 58-WFQFN Exposed Pad  | Typ výstupu                    | PWM Signal   |
| Výstupní fáze                      | 1   | Konfigurace výstupu            | Positive   |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 125°C (TJ)  | Počet výstupů                  | 4  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)   | Výrobní standardní doba výroby | 16 Weeks   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant  | Funkce                         | Step-Down  |
| Frekvence - Přepínání              | 250kHz ~ 3MHz   | Pracovní cyklus (Max)          | 91.5%  |
| Detailní popis                     | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 58-QFN (5x9) | Ovládací prvky                 | Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking |
| Synchronizace hodin                | No  | Číslo základní části           | LTC7851  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18003 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7851EUHH#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |   |   |                                      |
|--|---|---|--------------------------------------|
|  | Část#: <a href="#">LTC7821EUH#TRPBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7860EMSE#PBF</a><br>Popis: HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH-1#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN            | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7820EUFD#PBF</a><br>Popis: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH#TRPBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851EUHH</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851EUHH-1#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7821EUH#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7821IUH#TRPBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7820EUFD#TRPBF</a><br>Popis: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851EUHH-1</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH-1</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH-1#TRPBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851EUHH-1#TRPBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851EUHH#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK 58QFN            | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7821IUH#PBF</a><br>Popis: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7851IUHH</a><br>Popis: IC POWER MANAGEMENT                    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7820IUFD#TRPBF</a><br>Popis: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">LTC7820IUFD#PBF</a><br>Popis: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |

| Související klíčová slova pro LTC7851EUHH#TRPBF |                               |   |  |
|---|-------------------------------|---|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7851EUHH#TRPBF.   | LTC7851EUHH#TRPBF distributor | LTC7851EUHH#TRPBF dodavatel                   | LTC7851EUHH#TRPBF Cena                 |
| LTC7851EUHH#TRPBF Stáhnout datasheet.           | LTC7851EUHH#TRPBF Datasheet.  | LTC7851EUHH#TRPBF Stock.                      | koupit LTC7851EUHH#TRPBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7851EUHH#TRPBF.   | AD LTC7851EUHH#TRPBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7851EUHH#TRPBF. | Analog Devices Inc. LTC7851EUHH#TRPBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC7851EUHH#TRPBF.         |                               |   |  |