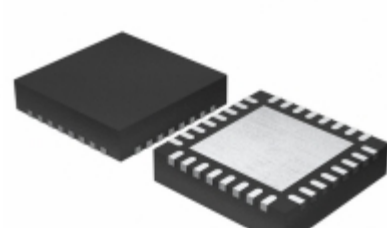


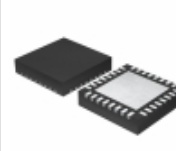


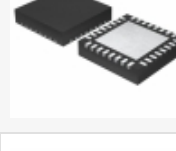








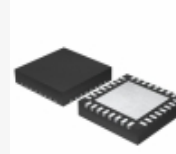
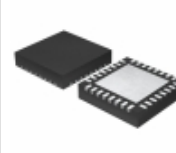
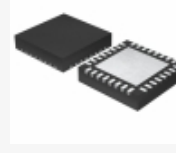



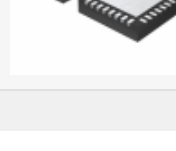
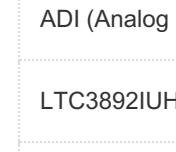


## LTC3892IUH#PBF

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <br><b>ANALOG DEVICES</b><br><small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small><br><b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3892IUH#PBF</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 32QFN<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3892</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 LTC3892IUH#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  |   |
|   |  | <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a> |

| PARAMETR PRODUKTU                         |  |
|---|--|
| <b>Part Number</b>                        | LTC3892IUH#PBF   |
| <b>Popis</b>                              | IC REG CTRLR BUCK 32QFN  |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 15717 pcs  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                                    |
| <b>topologie</b>                          | Buck   |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 32-QFN (5x5)   |
| <b>Sériová rozhraní</b>                   | -  |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 32-WFQFN Exposed Pad   |
| <b>Výstupní fáze</b>                      | 2  |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 125°C (TJ)   |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant   |
| <b>Frekvence - Přepínání</b>              | 105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz   |
| <b>Detailní popis</b>                     | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5)  |
| <b>Synchronizace hodin</b>                | No   |
| <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                                 |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Datový list</b>                        | <a href="#">LTC3892</a>  |
| <b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>        | 4.5 V ~ 60 V   |
| <b>synchronní usměrňovač</b>              | Yes  |
| <b>Série</b>                              | -  |
| <b>Obal</b>                               | Tube   |
| <b>Typ výstupu</b>                        | Transistor Driver  |
| <b>Konfigurace výstupu</b>                | Positive   |
| <b>Počet výstupů</b>                      | 2  |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b>     | 9 Weeks  |
| <b>Funkce</b>                             | Step-Down  |
| <b>Pracovní cyklus (Max)</b>              | 99%  |
| <b>Ovládací prvky</b>                     | Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking |
| <b>Číslo základní části</b>               | LTC3892  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15717 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF 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

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |  |
|--|--|
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HUH#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>        |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HFE-1</a></p> <p>Popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>              |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HFE-1#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>  |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HUH-2#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>      |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IUH-2#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>      |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IUH-2#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>    |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPUH-2#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>     |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IFE-1#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>  |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPUH#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>       |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPFE-1</a></p> <p>Popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>             |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPUH#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>     |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPFE-1#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p> |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IFE-1</a></p> <p>Popis: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>              |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HUH-2#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>    |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IUH#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>      |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPUH-2#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>   |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892IFE-1#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>    |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HFE-1#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>    |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892MPFE-1#PBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>   |
|  | <p>Část#: <a href="#">LTC3892HUH#TRPBF</a></p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> <p>Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>      |

### Související klíčová slova pro LTC3892IUH#PBF

|  |                            |  |                                     |
|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF. | LTC3892IUH#PBF distributor | LTC3892IUH#PBF dodavatel                   | LTC3892IUH#PBF Cena                 |
| LTC3892IUH#PBF Stáhnout datasheet.         | LTC3892IUH#PBF Datasheet.  | LTC3892IUH#PBF Stock.                      | koupit LTC3892IUH#PBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF. | AD LTC3892IUH#PBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3892IUH#PBF. | Analog Devices Inc. LTC3892IUH#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC3892IUH#PBF.       |                            |  |                                     |