

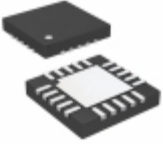
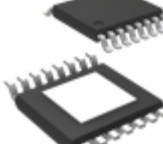
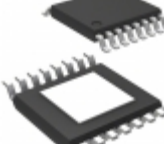
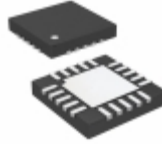
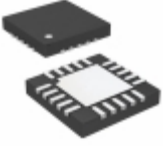
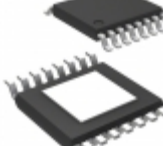
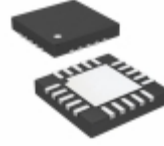
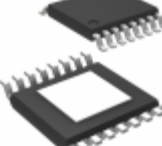
|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LTC3602EUF#TRPBF</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                    | LTC3602EUF#TRPBF   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                        | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                     | IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                              | <a href="#">1.LTC3602EUF#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">2.LTC3602EUF#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">3.LTC3602EUF#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">4.LTC3602EUF#TRPBF.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                               | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                              | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                               | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                                | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | LTC3602EUF#TRPBF                                       |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                             |
| Beschreibung                              | IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN                        |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 0.6V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 9.5V   |
| Spannung - Eingang (min)                  | 4.5V   |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 10V  |
| Topologie                                 | Buck   |
| Synchrone Gleichrichter                   | Yes  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 20-QFN (4x4)   |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | 20-WFQFN Exposed Pad                                   |
| Ausgabebetyp                              | Adjustable   |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                      |
| Anzahl der Ausgänge                       | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Funktion                                  | Step-Down  |
| Frequenz - Umschaltung                    | 1MHz   |
| detaillierte Beschreibung                 | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 |
| Strom - Ausgabe                           | 2.5A   |
| Basisteilenummer                          | LTC3602  |

LTC3602EUF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3602EUF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3602EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3602EUF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| sein:<br><br><b>LTC3602EUF#PBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN | <br><b>LTC3602IFE#PBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP   | <br><b>LTC3602IFE#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP | <br><b>LTC3602EUF#TRPBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN           |
| <br><b>LTC3602IUF#PBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN          | <br><b>LTC3602IFE#TRPBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP | <br><b>LTC3602EUF#PBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN    | <br><b>LTC3602EFE#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |                                   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| LTC3602EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC3602EUF#TRPBF Datenblatt  | LTC3602EUF#TRPBF-Datenblätter | LTC3602EUF#TRPBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)        |
| LTC3602EUF#TRPBF Electronic                 | LTC3602EUF#TRPBF-Komponenten | LTC3602EUF#TRPBF-Verteiler    | LTC3602EUF#TRPBF-Bild  | LTC3602EUF#TRPBF-Teil             |
| LTC3602EUF#TRPBF Preis                      | LTC3602EUF#TRPBF Hersteller  | LTC3602EUF#TRPBF Bild         | LTC3602EUF#TRPBF Aktie | LTC3602EUF#TRPBF Inventar         |
| LTC3602EUF#TRPBF Neu                        | LTC3602EUF#TRPBF Original    | LTC3602EUF#TRPBF garantiert   | LTC3602EUF#TRPBF RFQ   | LTC3602EUF#TRPBF Online bestellen |