



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3851IMSE#TRPBF

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | LTC3851IMSE#TRPBF                      |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | ADI (Analog Devices, Inc.)             |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG CTRLR BUCK 16MSOP               |
| <b>Datenblätter:</b>           | LTC3851IMSE#TRPBF.pdf                  |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 413 pcs Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                              |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | LTC3851IMSE#TRPBF                                      |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                             |
| Beschreibung                              | IC REG CTRLR BUCK 16MSOP                               |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                                | 413 pcs Stock  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 4 V ~ 38 V   |
| Topologie                                 | Buck   |
| Synchrone Gleichrichter                   | Yes  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 16-MSOP-EP   |
| Serie                                     | -  |
| Serielle Schnittstellen                   | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad            |
| Ausgabebetyp                              | Transistor Driver                                      |
| Ausgangsphasen                            | 1  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TJ)                                     |
| Anzahl der Ausgänge                       | 1  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Funktion                                  | Step-Down  |
| Frequenz - Umschaltung                    | 250kHz ~ 750kHz  |
| Duty Cycle (Max)                          | 99%  |
| detaillierte Beschreibung                 | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC         |
| Kontrollfunktionen                        | Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start,  |
| Taktsynchronisation                       | No   |
| Basisteilenummer                          | LTC3851  |

LTC3851IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3851IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3851IMSE#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 LTC3851IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC3851IMSE-1#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851IGN#PBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



**LTC3851IMSE#TRPBF.**  
LT  
LT MSOP16



**LTC3851IGN#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



**LTC3851IMSE-1#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851IMSE-1#PBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851IMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



**LTC3851IGN#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |   |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| LTC3851IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC3851IMSE#TRPBF Datenblatt  | LTC3851IMSE#TRPBF-Datenblätter | LTC3851IMSE#TRPBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)<br>LTC3851IMSE#TRPBF |
| LTC3851IMSE#TRPBF Electronic                 | LTC3851IMSE#TRPBF-Komponenten | LTC3851IMSE#TRPBF-Verteiler    | LTC3851IMSE#TRPBF-Bild  | LTC3851IMSE#TRPBF-Teil                          |
| LTC3851IMSE#TRPBF Preis                      | LTC3851IMSE#TRPBF Hersteller  | LTC3851IMSE#TRPBF Bild         | LTC3851IMSE#TRPBF Aktie | LTC3851IMSE#TRPBF Inventar                      |
| LTC3851IMSE#TRPBF Neu                        | LTC3851IMSE#TRPBF Original    | LTC3851IMSE#TRPBF garantiert   | LTC3851IMSE#TRPBF RFQ   | LTC3851IMSE#TRPBF Online bestellen              |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited