









|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">LT3972HMSE#TRPBF</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3972HMSE#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>   |
|  | <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.LT3972HMSE#TRPBF.pdf</a></li> </ul> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18807 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |








### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | LT3972HMSE#TRPBF  |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                              |
| Beschreibung                              | IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP                             |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler  |
| Teilstatus                                | 18807 pcs Stock   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 0.79V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | 30V   |
| Spannung - Eingang (min)                  | 3.6V  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 33V   |
| Topologie                                 | Buck  |
| Synchrone Gleichrichter                   | No  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 10-MSOP-EP  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed        |
| Ausgabebetyp                              | Adjustable  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 150°C (TJ)                                      |
| 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                    | 230kHz ~ 2.45MHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 1 |
| Strom - Ausgabe                           | 3.5A  |
| Basisteilenummer                          | LT3972  |

LT3972HMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3972HMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3972HMSE#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 LT3972HMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>LT3972IDD#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p> |  <p><b>LT3972IDD#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p> |  <p><b>LT3972HMSE#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>        |  <p><b>LT3972HMSE#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p> |
|  <p><b>LT3972IDD#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>                     |  <p><b>LT3972IMSE#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>          |  <p><b>LT3972HMSE#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p> |  <p><b>LT3972IDD#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>   |

### LT3972HMSE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|   |                              |                               |                        |                                   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| LT3972HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT3972HMSE#TRPBF Datenblatt  | LT3972HMSE#TRPBF-Datenblätter | LT3972HMSE#TRPBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)        |
| LT3972HMSE#TRPBF Electronic                 | LT3972HMSE#TRPBF-Komponenten | LT3972HMSE#TRPBF-Verteiler    | LT3972HMSE#TRPBF-Bild  | LT3972HMSE#TRPBF                  |
| LT3972HMSE#TRPBF Preis                      | LT3972HMSE#TRPBF Hersteller  | LT3972HMSE#TRPBF Bild         | LT3972HMSE#TRPBF Aktie | LT3972HMSE#TRPBF-Teil             |
| LT3972HMSE#TRPBF Neu                        | LT3972HMSE#TRPBF Original    | LT3972HMSE#TRPBF garantiert   | LT3972HMSE#TRPBF RFQ   | LT3972HMSE#TRPBF Inventar         |
|   |                              |                               |                        | LT3972HMSE#TRPBF Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited