
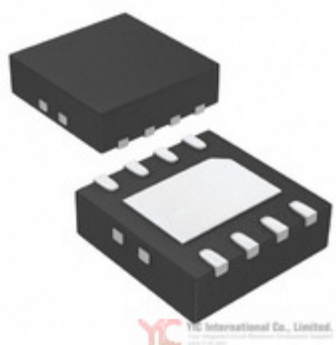



|   |  |                                    |
|---|--|------------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">LTC3624EDD-5#TRPBF</h2>  |                                    |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | LTC3624EDD-5#TRPBF                 |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Linear Technology / Analog Devices |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN        |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LTC3624EDD-5#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  |                                    |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |                                    |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | LTC3624EDD-5#TRPBF                                     |
| Hersteller                       | Linear Technology / Analog Devices                     |
| Beschreibung                     | IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN                            |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                       | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V   |
| Spannung - Ausgabe (max)         | -  |
| Spannung - Eingang (min)         | 2.7V   |
| Spannung - Eingang (Max)         | 17V  |
| Topologie                        | Buck   |
| Synchrone Gleichrichter          | Yes  |
| Supplier Device-Gehäuse          | 8-DFN (3x3)  |
| Serie                            | -  |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse             | 8-WDFDN Exposed Pad                                    |
| Ausgabebetyp                     | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration            | Positive   |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 125°C (TJ)                                     |
| Anzahl der Ausgänge              | 1  |
| Befestigungsart                  | Surface Mount  |
| Funktion                         | Step-Down  |
| Frequenz - Umschaltung           | 1MHz   |
| Strom - Ausgabe                  | 2A   |

LTC3624EDD-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624EDD-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624EDD-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3624EDD-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><b>LTC3624EMSE-2#PBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br>12MSOP | <br><b>LTC3624EMSE#PBF</b><br>Linear Technology<br>IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br>12MSOP       | <br><b>LTC3624EDD-5#PBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK SYNC 5V 2A 8DFN | <br><b>LTC3624EMSE#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br>12MSOP |
| <br><b>LTC3624EDD-3.3#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN           | <br><b>LTC3624EDD-5#TRPBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN | <br><b>LTC3624EDD-5#PBF</b><br>LINEAR<br>LINEAR DFN-12P                                  | <br><b>LTC3624EMSE#PBF</b><br>ADI (Analog Devices, Inc.)<br>IC REG BUCK ADJ 2A SYNC<br>12MSOP   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                |                                 |                          |                                     |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LTC3624EDD-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC3624EDD-5#TRPBF Datenblatt  | LTC3624EDD-5#TRPBF-Datenblätter | LTC3624EDD-5#TRPBF PDF   | Linear Technology / Analog Devices  |
| LTC3624EDD-5#TRPBF Electronic                         | LTC3624EDD-5#TRPBF-Komponenten | LTC3624EDD-5#TRPBF-Verteiler    | LTC3624EDD-5#TRPBF-Bild  | LTC3624EDD-5#TRPBF-Teil             |
| LTC3624EDD-5#TRPBF Preis                              | LTC3624EDD-5#TRPBF Hersteller  | LTC3624EDD-5#TRPBF Bild         | LTC3624EDD-5#TRPBF Aktie | LTC3624EDD-5#TRPBF Inventar         |
| LTC3624EDD-5#TRPBF Neu                                | LTC3624EDD-5#TRPBF Original    | LTC3624EDD-5#TRPBF garantiert   | LTC3624EDD-5#TRPBF RFQ   | LTC3624EDD-5#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