




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>LTC1871EMS-1#TRPBF</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1871EMS-1#TRPBF</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1871EMS-1#TRPBF.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | LTC1871EMS-1#TRPBF                                     |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                             |
| Beschreibung                              | IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP                           |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 2.5 V ~ 36 V   |
| Topologie                                 | Boost, Flyback, SEPIC                                  |
| Synchrone Gleichrichter                   | No   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 10-MSOP  |
| Serie                                     | -  |
| Serielle Schnittstellen                   | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse                      | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)               |
| Ausgabebetyp                              | Transistor Driver                                      |
| Ausgangsphasen                            | 1  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive or Negative                                   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                      |
| Anzahl der Ausgänge                       | 1  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Funktion                                  | Step-Up, Step-Up/Step-Down                             |
| Frequenz - Umschaltung                    | 50kHz ~ 1MHz   |
| Duty Cycle (Max)                          | 92%  |
| detaillierte Beschreibung                 | Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive or Negative   |
| Kontrollfunktionen                        | Enable, Frequency Control                              |
| Taktsynchronisation                       | Yes  |
| Basisteilenummer                          | LTC1871  |

LTC1871EMS-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1871EMS-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1871EMS-1#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 LTC1871EMS-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  <p><b>LTC1871EMS(LTSX)</b><br/>LT<br/>LT MSOP-10</p>  |  <p><b>LTC1871EMS-7#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR MULT TOP<br/>10MSOP</p> |  <p><b>LTC1871EMS-1</b><br/>LINEAR<br/>LTC1871EMS-1 LINEAR</p>                             |  <p><b>LTC1871EMS-7</b><br/>LINEAR<br/>LINEAR MSOP10</p>  |
|  <p><b>LTC1871EMS-1#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR MULT TOP<br/>10MSOP</p> |  <p><b>LTC1871EMS-1#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR MULT TOP<br/>10MSOP</p> |  <p><b>LTC1871EMS-7#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC REG CTRLR MULT TOP<br/>10MSOP</p> |  <p><b>LTC1871EMS-7#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC REG CTRLR MULT TOP<br/>10MSOP</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |                                |                                 |                          |                                     |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LTC1871EMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC1871EMS-1#TRPBF Datenblatt  | LTC1871EMS-1#TRPBF-Datenblätter | LTC1871EMS-1#TRPBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)          |
| LTC1871EMS-1#TRPBF Electronic                 | LTC1871EMS-1#TRPBF-Komponenten | LTC1871EMS-1#TRPBF-Verteiler    | LTC1871EMS-1#TRPBF-Bild  | LTC1871EMS-1#TRPBF                  |
| LTC1871EMS-1#TRPBF Preis                      | LTC1871EMS-1#TRPBF Hersteller  | LTC1871EMS-1#TRPBF Bild         | LTC1871EMS-1#TRPBF Aktie | LTC1871EMS-1#TRPBF-Teil             |
| LTC1871EMS-1#TRPBF Neu                        | LTC1871EMS-1#TRPBF Original    | LTC1871EMS-1#TRPBF garantiert   | LTC1871EMS-1#TRPBF RFQ   | LTC1871EMS-1#TRPBF Inventar         |
|   |                                |                                 |                          | LTC1871EMS-1#TRPBF Online bestellen |