
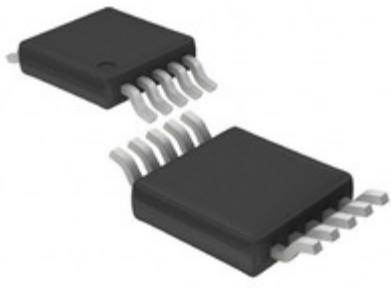



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">LTC1871EMS-1#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1871EMS-1#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP |
| Datenblätter: |  LTC1871EMS-1#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2000 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | LTC1871EMS-1#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2000 pcs 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 | Tube |
| 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 |
| Funktion | Step-Up, Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 50kHz ~ 1MHz |
| Duty Cycle (Max) | 92% |
| Kontrollfunktionen | Enable, Frequency Control |
| Taktsynchronisation | Yes |

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| LTC1871EMS-1#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1871EMS-1#PBF Datenblatt | LTC1871EMS-1#PBF-Datenblätter | LTC1871EMS-1#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices LTC1871EMS-1#PBF |
| LTC1871EMS-1#PBF Electronic | LTC1871EMS-1#PBF-Komponenten | LTC1871EMS-1#PBF-Verteiler | LTC1871EMS-1#PBF-Bild | LTC1871EMS-1#PBF-Teil |
| LTC1871EMS-1#PBF Preis | LTC1871EMS-1#PBF Hersteller | LTC1871EMS-1#PBF Bild | LTC1871EMS-1#PBF Aktie | LTC1871EMS-1#PBF Inventar |
| LTC1871EMS-1#PBF Neu | LTC1871EMS-1#PBF Original | LTC1871EMS-1#PBF garantiert | LTC1871EMS-1#PBF RFQ | LTC1871EMS-1#PBF Online bestellen |

Contact us: 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