




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LTC1709EG#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1709EG#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR BUCK 36SSOP |
| Datenblätter: |  LTC1709EG#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 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 | LTC1709EG#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 36SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4 V ~ 36 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 36-SSOP |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 36-SSOP (0.209", 5.30mm Width) |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 2 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 140kHz ~ 310kHz |
| Duty Cycle (Max) | 99.5% |
| Kontrollfunktionen | Enable, Soft Start |
| Taktsynchronisation | No |

LTC1709EG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1709EG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1709EG#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 LTC1709EG#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1709EG-7 LTLINEAR LTC1709EG-7 LTLINEAR</p> |  <p>LTC1708EG-PG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p> |  <p>LTC1709EG LT LTC1709EG LT</p> |  <p>LTC1709EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p> |
|  <p>LTC1709EG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p> |  <p>LTC1708EG-PG#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p> |  <p>LTC1709EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p> |  <p>LTC1709EG#TR LT LTC1709EG#TR LT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| LTC1709EG#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1709EG#PBF Datenblatt | LTC1709EG#PBF-Datenblätter | LTC1709EG#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC1709EG#PBF Electronic | LTC1709EG#PBF-Komponenten | LTC1709EG#PBF-Verteiler | LTC1709EG#PBF-Bild | LTC1709EG#PBF |
| LTC1709EG#PBF Preis | LTC1709EG#PBF Hersteller | LTC1709EG#PBF Bild | LTC1709EG#PBF Aktie | LTC1709EG#PBF-Teil |
| LTC1709EG#PBF Neu | LTC1709EG#PBF Original | LTC1709EG#PBF garantiert | LTC1709EG#PBF RFQ | LTC1709EG#PBF Inventar |
| | | | | LTC1709EG#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