
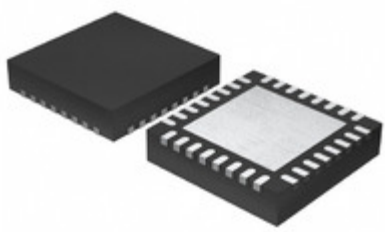



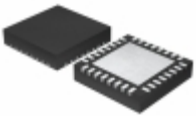
| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | LTC3728LCUH#PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC3728LCUH#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR BUCK 32QFN |
| | Datenblätter: |  LTC3728LCUH#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 100 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | LTC3728LCUH#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 32QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 100 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 28 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 32-QFN (5x5) |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 32-WFQFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 2 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 260kHz ~ 550kHz |
| Duty Cycle (Max) | 99.4% |
| Kontrollfunktionen | Enable, Power Good, Soft Start |
| Taktsynchronisation | No |

LTC3728LCUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3728LCUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3728LCUH#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 LTC3728LCUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC3728LCUH#TRPBF. LT LTC3728LCUH#TRPBF. LT</p> |  <p>LTC3728LCUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> |  <p>LTC3728LCGN#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |  <p>LTC3728LCUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> |
|  <p>LTC3728LCUH LT LTC3728LCUH LT</p> |  <p>LTC3728LCUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p> |  <p>LTC3728LCGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |  <p>LTC3728LCGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| LTC3728LCUH#PBF Linear Technology | LTC3728LCUH#PBF Datenblatt | LTC3728LCUH#PBF-Datenblätter | LTC3728LCUH#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC3728LCUH#PBF Electronic | LTC3728LCUH#PBF-Komponenten | LTC3728LCUH#PBF-Verteiler | LTC3728LCUH#PBF-Bild | LTC3728LCUH#PBF-Teil |
| LTC3728LCUH#PBF Preis | LTC3728LCUH#PBF Hersteller | LTC3728LCUH#PBF Bild | LTC3728LCUH#PBF Aktie | LTC3728LCUH#PBF Inventar |
| LTC3728LCUH#PBF Neu | LTC3728LCUH#PBF Original | LTC3728LCUH#PBF garantiert | LTC3728LCUH#PBF RFQ | LTC3728LCUH#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