
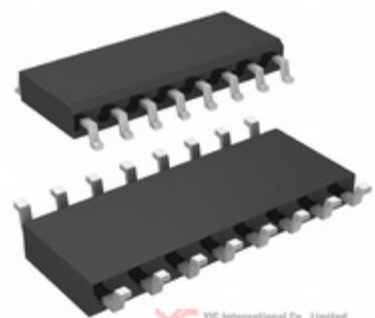



| | | |
|---|---|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LTC1735CS-1#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1735CS-1#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR BUCK 16SOIC |
| Datenblätter: |  LTC1735CS-1#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 120 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | LTC1735CS-1#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 120 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3.5 V ~ 30 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 300kHz |
| Duty Cycle (Max) | 99.4% |
| Kontrollfunktionen | Enable, Power Good, Soft Start |
| Taktsynchronisation | No |

LTC1735CS-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1735CS-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1735CS-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 LTC1735CS-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| sein:  LTC1735EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP |  LTC1735CS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC |  LTC1735CS-1 LT LTC1735CS-1 LT |  LTC1735CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC |
|  LTC1735CS-1#TR LT LTC1735CS-1#TR LT |  LTC1735CS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC |  LTC1735EGN LINEAR LTC1735EGN LINEAR |  LTC1735CS#TRPBF. LT LT SOP16 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------------------|
| LTC1735CS-1#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1735CS-1#PBF Datenblatt | LTC1735CS-1#PBF-Datenblätter | LTC1735CS-1#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC1735CS-1#PBF Electronic | LTC1735CS-1#PBF-Komponenten | LTC1735CS-1#PBF-Verteiler | LTC1735CS-1#PBF-Bild | LTC1735CS-1#PBF-Teil |
| LTC1735CS-1#PBF Preis | LTC1735CS-1#PBF Hersteller | LTC1735CS-1#PBF Bild | LTC1735CS-1#PBF Aktie | LTC1735CS-1#PBF Inventar |
| LTC1735CS-1#PBF Neu | LTC1735CS-1#PBF Original | LTC1735CS-1#PBF garantiert | LTC1735CS-1#PBF RFQ | LTC1735CS-1#PBF Online bestellen |