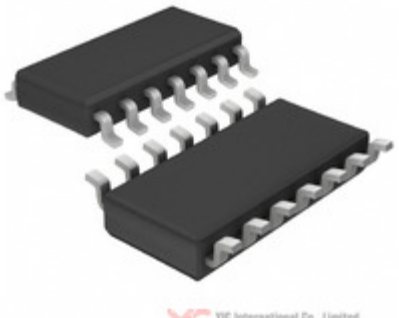








| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LTC1261CS#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC1261CS#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC |
| Datenblätter: |  LTC1261CS#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 15 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 | LTC1261CS#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 15 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | -1.25V |
| Spannung - Ausgabe (max) | -8V |
| Spannung - Eingang (min) | 3V |
| Spannung - Eingang (Max) | 8V |
| Topologie | Charge Pump |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Negative |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 550kHz |
| Strom - Ausgabe | 12mA |

LTC1261CS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1261CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1261CS#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 LTC1261CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1258CS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> |  <p>LTC1261CS8#PBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC</p> |  <p>LTC1261CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC</p> |  <p>LTC1258CS8-5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> |
|  <p>LTC1258CS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> |  <p>LTC1258CS8-5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8SOIC</p> |  <p>LTC1261CS#TR LT LTC1261CS#TR LT</p> |  <p>LTC1261CS#TRPBF Linear Technology IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|------------------------------------|
| LTC1261CS#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1261CS#PBF Datenblatt | LTC1261CS#PBF-Datenblätter | LTC1261CS#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC1261CS#PBF Electronic | LTC1261CS#PBF-Komponenten | LTC1261CS#PBF-Verteiler | LTC1261CS#PBF-Bild | LTC1261CS#PBF |
| LTC1261CS#PBF Preis | LTC1261CS#PBF Hersteller | LTC1261CS#PBF Bild | LTC1261CS#PBF Aktie | LTC1261CS#PBF-Teil |
| LTC1261CS#PBF Neu | LTC1261CS#PBF Original | LTC1261CS#PBF garantiert | LTC1261CS#PBF RFQ | LTC1261CS#PBF Inventar |
| | | | | LTC1261CS#PBF Online bestellen |