
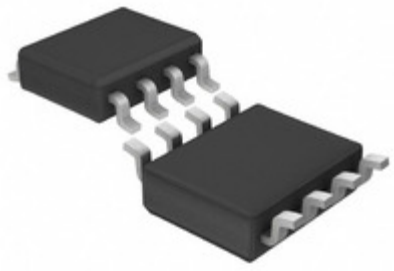


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">LTC1530CS8-2.8#PBF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LTC1530CS8-2.8#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SW REG CNTRLR SYNC 2.8V 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1530CS8-2.8#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | LTC1530CS8-2.8#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC SW REG CNTRLR SYNC 2.8V 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 2.8V |
| Spannung - Eingang | 3.75 V ~ 13.2 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Anwendungen | Controller, Intel Pentium® II, AMD-K6®-2 |

LTC1530CS8-2.8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1530CS8-2.8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1530CS8-2.8#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 LTC1530CS8-2.8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1530CS8-3.3#TR LT LTC1530CS8-3.3#TR LT</p> |  <p>LTC1530CS8-2.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR SYNC 2.8V 8SOIC</p> |  <p>LTC1530CS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p> |  <p>LTC1530CS8-3.3#TRPBF Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p> |
|  <p>LTC1530CS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 2.5V 8SOIC</p> |  <p>LTC1530CS8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR SYNC 2.5V 8SOIC</p> |  <p>LTC1530CS8-3.3#PBF Linear Technology IC SW REG CNTRLR SYNC 3.3V 8SOIC</p> |  <p>LTC1530CS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SW REG CNTRLR SYNC 2.5V 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| LTC1530CS8-2.8#PBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1530CS8-2.8#PBF Datenblatt | LTC1530CS8-2.8#PBF-Datenblätter | LTC1530CS8-2.8#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices LTC1530CS8-2.8#PBF |
| LTC1530CS8-2.8#PBF Electronic | LTC1530CS8-2.8#PBF-Komponenten | LTC1530CS8-2.8#PBF-Verteiler | LTC1530CS8-2.8#PBF-Bild | LTC1530CS8-2.8#PBF-Teil |
| LTC1530CS8-2.8#PBF Preis | LTC1530CS8-2.8#PBF Hersteller | LTC1530CS8-2.8#PBF Bild | LTC1530CS8-2.8#PBF Aktie | LTC1530CS8-2.8#PBF Inventar |
| LTC1530CS8-2.8#PBF Neu | LTC1530CS8-2.8#PBF Original | LTC1530CS8-2.8#PBF garantiert | LTC1530CS8-2.8#PBF RFQ | LTC1530CS8-2.8#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