
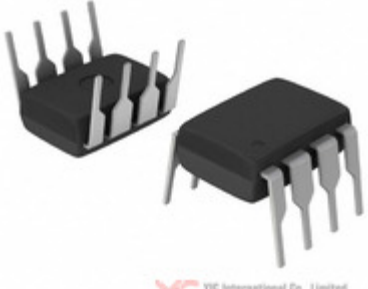



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LT1301CN8#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1301CN8#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BOOST PROG 0.75A 8DIP |
| Datenblätter: |  LT1301CN8#PBF.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 109 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 | LT1301CN8#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC REG BOOST PROG 0.75A 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 109 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V, 12V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 1.8V |
| Spannung - Eingang (Max) | 9.5V |
| Topologie | Boost |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Programmable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Funktion | Step-Up |
| Frequenz - Umschaltung | 155kHz |
| detaillierte Beschreibung | Boost Switching Regulator IC Positive Programmable 5V, |
| Strom - Ausgabe | 750mA (Switch) |
| Basisteilenummer | LT1301 |

LT1301CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1301CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1301CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1301CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p>LT1300CS8#TR LT LT1300CS8#TR LT</p> |  <p>LT1301CS8#PBF Linear Technology IC REG BOOST PROG 0.75A 8SOIC</p> |  <p>LT1301 LT LT1301 LT</p> |  <p>LT1300CS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.22A 8SOIC</p> |
|  <p>LT1300CS8-T1 LINEAR LT1300CS8-T1 LINEAR</p> |  <p>LT1301CS8#TR LT LT1301CS8#TR LT</p> |  <p>LT1301CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST PROG 0.75A 8SOIC</p> |  <p>LT1301CS8 LT LT1301CS8 LT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| LT1301CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1301CN8#PBF-Datenblatt | LT1301CN8#PBF-Datenblätter | LT1301CN8#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT1301CN8#PBF Electronic | LT1301CN8#PBF-Komponenten | LT1301CN8#PBF-Verteiler | LT1301CN8#PBF-Bild | LT1301CN8#PBF |
| LT1301CN8#PBF Preis | LT1301CN8#PBF Hersteller | LT1301CN8#PBF Bild | LT1301CN8#PBF Aktie | LT1301CN8#PBF-Teil |
| LT1301CN8#PBF Neu | LT1301CN8#PBF Original | LT1301CN8#PBF garantiert | LT1301CN8#PBF RFQ | LT1301CN8#PBF Inventar |
| | | | | LT1301CN8#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