

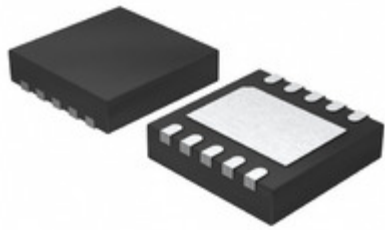


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LT3971EDD-3.3#TRPBF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LT3971EDD-3.3#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3971EDD-3.3#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2615 pcs 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 | LT3971EDD-3.3#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2615 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 4.3V |
| Spannung - Eingang (Max) | 38V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-DFN (3x3) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-WDFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 200kHz ~ 2MHz |
| Strom - Ausgabe | 1.2A |

LT3971EDD-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3971EDD-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3971EDD-3.3#TRPBF 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 LT3971EDD-3.3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LT3971EDD-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p> |  <p>LT3971EDD-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-DFN</p> |  <p>LT3971EDD-3.3 LT LT QFN</p> |  <p>LT3971EDD-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p> |
|  <p>LT3971EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN</p> |  <p>LT3971EDD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 1.2A 10DFN</p> |  <p>LT3971EDD-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p> |  <p>LT3971EDD-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-DFN</p> |

LT3971EDD-3.3#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| LT3971EDD-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LT3971EDD-3.3#TRPBF Datenblatt | LT3971EDD-3.3#TRPBF-Datenblätter | LT3971EDD-3.3#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT3971EDD-3.3#TRPBF Electronic | LT3971EDD-3.3#TRPBF-Komponenten | LT3971EDD-3.3#TRPBF-Verteiler | LT3971EDD-3.3#TRPBF-Bild | LT3971EDD-3.3#TRPBF-Teil |
| LT3971EDD-3.3#TRPBF Preis | LT3971EDD-3.3#TRPBF Hersteller | LT3971EDD-3.3#TRPBF Bild | LT3971EDD-3.3#TRPBF Aktie | LT3971EDD-3.3#TRPBF Inventar |
| LT3971EDD-3.3#TRPBF Neu | LT3971EDD-3.3#TRPBF Original | LT3971EDD-3.3#TRPBF garantiert | LT3971EDD-3.3#TRPBF RFQ | LT3971EDD-3.3#TRPBF Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited