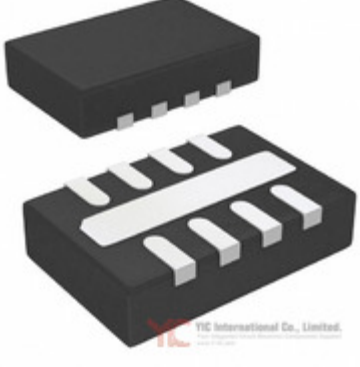



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: LTC2951IDDB-2#TRPBF</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> |
| <p>Teil der Beschreibung: IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p> | <p>Datenblätter:  LTC2951IDDB-2#TRPBF.pdf</p> |
| <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| <p>Lieferen von: Hong Kong</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | LTC2951IDDB-2#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Netzteilregler, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 26.4 V |
| Spannung - Eingang | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DFN (3x2) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-WDFDN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 6µA |
| Anwendungen | Push Button, On/Off Controller |

LTC2951IDDB-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2951IDDB-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2951IDDB-2#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 LTC2951IDDB-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>LTC2951IDDB-1#TRPBF Linear Technology IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p> |  <p>LTC2951ITS8-1 LT LTC2951ITS8-1 LT</p> |  <p>LTC2951ITS8-1#TRPBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p> |  <p>LTC2951IDDB-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p> |
|  <p>LTC2951ITS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p> |  <p>LTC2951IDDB-2#TRMPBF Linear Technology IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p> |  <p>LTC2951ITS8-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER TSOT23-8</p> |  <p>LTC2951IDDB-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PUSH BUTTON ON/OFF CTRLR 8DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| LTC2951IDDB-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC2951IDDB-2#TRPBF Datenblatt | LTC2951IDDB-2#TRPBF-Datenblätter | LTC2951IDDB-2#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC2951IDDB-2#TRPBF Electronic | LTC2951IDDB-2#TRPBF-Komponenten | LTC2951IDDB-2#TRPBF-Verteiler | LTC2951IDDB-2#TRPBF-Bild | LTC2951IDDB-2#TRPBF-Teil |
| LTC2951IDDB-2#TRPBF Aktie | LTC2951IDDB-2#TRPBF Inventar | LTC2951IDDB-2#TRPBF Preis | LTC2951IDDB-2#TRPBF Hersteller | LTC2951IDDB-2#TRPBF Bild |
| LTC2951IDDB-2#TRPBF RFQ | LTC2951IDDB-2#TRPBF Online bestellen | LTC2951IDDB-2#TRPBF Neu | LTC2951IDDB-2#TRPBF Original | LTC2951IDDB-2#TRPBF garantiert |

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