
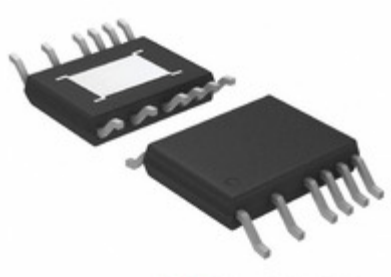



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LTC3630AMPMSE#TRPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC3630AMPMSE#TRPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP |
| Datenblätter: |  LTC3630AMPMSE#TRPBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 5 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 | LTC3630AMPMSE#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 5 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.8V (1.8V, 3.3V, 5V) |
| Spannung - Ausgabe (max) | 76V |
| Spannung - Eingang (min) | 4V |
| Spannung - Eingang (Max) | 76V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-MSOP-EP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TFSOP (0.118", 3.00mm) Exposed Pad, 12 leads |
| Ausgabebetyp | Adjustable (Programmable) |
| Ausgangskonfiguration | Positive or Negative |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | - |
| Strom - Ausgabe | 500mA |

LTC3630AMPMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3630AMPMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3630AMPMSE#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 LTC3630AMPMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LTC3630EDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN</p> |  <p>LTC3630EDHC#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN</p> |  <p>LTC3630AMPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP</p> |  <p>LTC3630EDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SYNC PROG 0.5A 16DFN</p> |
|  <p>LTC3630AMPDHC#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN</p> |  <p>LTC3630EDHC LT LTC3630EDHC LT</p> |  <p>LTC3630AMPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP</p> |  <p>LTC3630AMPDHC#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| LTC3630AMPMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC3630AMPMSE#TRPBF Datenblatt | LTC3630AMPMSE#TRPBF-Datenblätter | LTC3630AMPMSE#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC3630AMPMSE#TRPBF Electronic | LTC3630AMPMSE#TRPBF-Komponenten | LTC3630AMPMSE#TRPBF-Verteiler | LTC3630AMPMSE#TRPBF-Bild | LTC3630AMPMSE#TRPBF |
| LTC3630AMPMSE#TRPBF Aktie | LTC3630AMPMSE#TRPBF Inventar | LTC3630AMPMSE#TRPBF Preis | LTC3630AMPMSE#TRPBF Hersteller | LTC3630AMPMSE#TRPBF-Teil |
| LTC3630AMPMSE#TRPBF RFQ | LTC3630AMPMSE#TRPBF Online bestellen | LTC3630AMPMSE#TRPBF Neu | LTC3630AMPMSE#TRPBF Original | LTC3630AMPMSE#TRPBF Bild |
| | | | | LTC3630AMPMSE#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