



| | |
|--|---|
|  | <h2>LTC1872ES6#TRMPBF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LTC1872ES6#TRMPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p> <p>Datenblätter:  LTC1872ES6#TRMPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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 | LTC1872ES6#TRMPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 800 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.5 V ~ 9.8 V |
| Topologie | Boost, SEPIC |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | TSOT-23-6 |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Up, Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 550kHz |
| Duty Cycle (Max) | - |
| Kontrollfunktionen | Enable |
| Taktsynchronisation | No |

LTC1872ES6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1872ES6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1872ES6#TRMPBF 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 LTC1872ES6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LTC1872ES6 LINEAR LTC1872ES6 LINEAR</p> |  <p>LTC1872BES6#TRPBF. LT LT SOT-23</p> |  <p>LTC1872ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p> |  <p>LTC1872ES6#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p> |
|  <p>LTC1872ES6#TRPBF. LT LTC1872ES6#TRPBF. LT</p> |  <p>LTC1872ES6#TR LT LTC1872ES6#TR LT</p> |  <p>LTC1872ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p> |  <p>LTC1873EG LINEAR LTC1873EG LINEAR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| LTC1872ES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC1872ES6#TRMPBF Datenblatt | LTC1872ES6#TRMPBF-Datenblätter | LTC1872ES6#TRMPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC1872ES6#TRMPBF Electronic | LTC1872ES6#TRMPBF-Komponenten | LTC1872ES6#TRMPBF-Verteiler | LTC1872ES6#TRMPBF-Bild | LTC1872ES6#TRMPBF-Teil |
| LTC1872ES6#TRMPBF Preis | LTC1872ES6#TRMPBF Hersteller | LTC1872ES6#TRMPBF Bild | LTC1872ES6#TRMPBF Aktie | LTC1872ES6#TRMPBF Inventar |
| LTC1872ES6#TRMPBF Neu | LTC1872ES6#TRMPBF Original | LTC1872ES6#TRMPBF garantiert | LTC1872ES6#TRMPBF RFQ | LTC1872ES6#TRMPBF 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