




| | |
|---|---|
|  | <p>LT3473AEDE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LT3473AEDE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>Datenblätter:  LT3473AEDE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | LT3473AEDE |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC REGULATOR |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.25V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 34V |
| Spannung - Eingang (min) | 2.2V |
| Spannung - Eingang (Max) | 16V |
| Topologie | Boost |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-DFN (4x3) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 12-WDFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Funktion | Step-Up |
| Frequenz - Umschaltung | 1.2MHz |
| detaillierte Beschreibung | Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1 |
| Strom - Ausgabe | 1.2A (Switch) |

LT3473AEDE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3473AEDE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3473AEDE 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 LT3473AEDE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LT3473AEDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p> |  <p>LT3472EDD#TR LINEAR LT3472EDD#TR LINEAR</p> |  <p>LT3472EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN</p> |  <p>LT3473AEDE#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p> |
|  <p>LT3473AEDE#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p> |  <p>LT3473EDD LTNEAR LT3473EDD LTNEAR</p> |  <p>LT3472EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN</p> |  <p>LT3473AEDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| LT3473AEDE ADI (Analog Devices, Inc.) | LT3473AEDE Datenblatt | LT3473AEDE-Datenblätter | LT3473AEDE PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT3473AEDE Electronic | LT3473AEDE-Komponenten | LT3473AEDE-Verteiler | LT3473AEDE-Bild | LT3473AEDE-Teil |
| LT3473AEDE Preis | LT3473AEDE Hersteller | LT3473AEDE Bild | LT3473AEDE Aktie | LT3473AEDE Inventar |
| LT3473AEDE Neu | LT3473AEDE Original | LT3473AEDE garantiert | LT3473AEDE RFQ | LT3473AEDE 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