
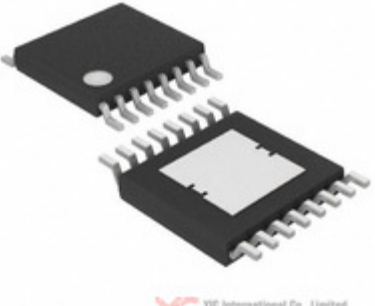


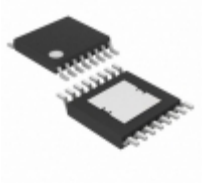
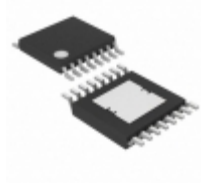
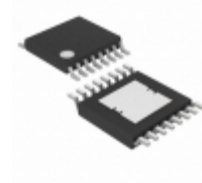
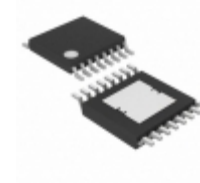
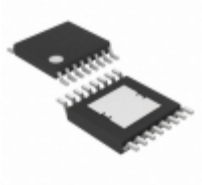
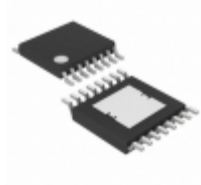
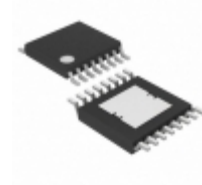

| | |
|---|--|
|  | <h2>MAX5069CAUE+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX5069CAUE+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5069CAUE+T.pdf 2.MAX5069CAUE+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2600 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 | MAX5069CAUE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2600 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 10.8 V ~ 24 V |
| Topologie | Forward Converter |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP-EP |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive, Isolation Capable |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 25kHz ~ 1.25MHz |
| Duty Cycle (Max) | 100% |
| Kontrollfunktionen | Dead Time Control, Enable, Frequency Control |
| Taktsynchronisation | Yes |

MAX5069CAUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5069CAUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5069CAUE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX5069CAUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX5069CAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069CAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069DAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069DAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> |
|  <p>MAX5069BAUE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069BAUE-T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069CAUE Maxim Integrated IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP</p> |  <p>MAX5069CAUEAA+ MAXIM MAXIM TSSOP16</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX5069CAUE+T Maxim Integrated | MAX5069CAUE+T Datenblatt | MAX5069CAUE+T-Datenblätter | MAX5069CAUE+T PDF | Maxim Integrated MAX5069CAUE+T |
| MAX5069CAUE+T Electronic | MAX5069CAUE+T-Komponenten | MAX5069CAUE+T-Verteiler | MAX5069CAUE+T-Bild | MAX5069CAUE+T-Teil |
| MAX5069CAUE+T Preis | MAX5069CAUE+T Hersteller | MAX5069CAUE+T Bild | MAX5069CAUE+T Aktie | MAX5069CAUE+T Inventar |
| MAX5069CAUE+T Neu | MAX5069CAUE+T Original | MAX5069CAUE+T garantiert | MAX5069CAUE+T RFQ | MAX5069CAUE+T 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