
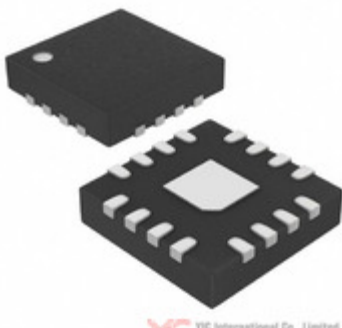


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX8598ETE+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8598ETE+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR BUCK 16TQFN |
| | Datenblätter: | 1.MAX8598ETE+T.pdf 2.MAX8598ETE+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX8598ETE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 16TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 28 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TQFN (4x4) |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WQFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 200kHz ~ 1.4MHz |
| Duty Cycle (Max) | - |
| Kontrollfunktionen | Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, |
| Taktsynchronisation | No |

MAX8598ETE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8598ETE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8598ETE+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 MAX8598ETE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| sein:  MAX859CSA+T Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 125MA 8SOIC |  MAX8599ETE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TQFN |  MAX8598ETE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TQFN |  MAX859CSA MAXIM MAX859CSA MAXIM |
|  MAX8597ETP+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 20-TQFN |  MAX8596ZETA-T MAXIM MAXIM QFN |  MAX8597ETP+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 20-TQFN |  MAX8598ETE MAXIM MAX8598ETE MAXIM |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX8598ETE+T Maxim Integrated | MAX8598ETE+T Datenblatt | MAX8598ETE+T-Datenblätter | MAX8598ETE+T PDF | Maxim Integrated MAX8598ETE+T |
| MAX8598ETE+T Electronic | MAX8598ETE+T-Komponenten | MAX8598ETE+T-Verteiler | MAX8598ETE+T-Bild | MAX8598ETE+T-Teil |
| MAX8598ETE+T Preis | MAX8598ETE+T Hersteller | MAX8598ETE+T Bild | MAX8598ETE+T Aktie | MAX8598ETE+T Inventar |
| MAX8598ETE+T Neu | MAX8598ETE+T Original | MAX8598ETE+T garantiert | MAX8598ETE+T RFQ | MAX8598ETE+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