
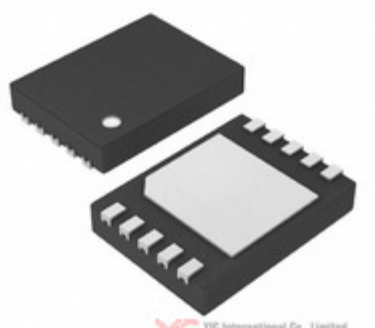



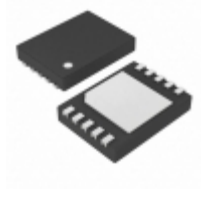


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MAX77596ETBB+T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX77596ETBB+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK 3.3V 0.3A SYNC |
| | Datenblätter: |  MAX77596ETBB+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2500 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX77596ETBB+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG BUCK 3.3V 0.3A SYNC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 2500 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 24V |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Verpackung / Gehäuse | 10-WDFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-TDFN (2.5x2.0) |
| Funktion | Step-Down |
| Strom - Ausgabe | 300mA |
| Frequenz - Umschaltung | 1.75MHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Buck |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Spannung - Eingang (min) | 3.5V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX77596ETBB+T ist neu im Original, Suche MAX77596ETBB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX77596ETBB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX77596ETBB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>MAX774ESA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK-BOOST 8SOIC</p> |  <p>MAX77596ETBC+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC</p> |  <p>MAX77596EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX77596</p> |  <p>MAX77596ETBB+ Maxim Integrated IC REG BUCK 3.3V 0.3A SYNC</p> |
|  <p>MAX77596ETBA+T Maxim Integrated IC REG BUCK 5V 0.3A SYNC 10TDFN</p> |  <p>MAX775CSA MAXIM MAX775CSA MAXIM</p> |  <p>MAX775CPA MAXI MAXI DIP-8</p> |  <p>MAX774EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX774 (-5V/-12V/-15V O</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| ⊗ MAX7705ESA+T | ↔ MAX770CSA | ⇒ MAX770CSA+T | D MAX770CSA-TG074 | ⇒ MAX770ESA |
| ⊣ MAX770ESA-T | ⊗ MAX77100EWL+T | D MAX771CSA | ⇒ MAX771ESA | ⇒ MAX771ESA+T |
| ⊗ MAX77277AEWB+T | ⊣ MAX77277BEWB+T | ⊗ MAX772CSA | ↔ MAX772CSA+T | ⇒ MAX772CSA-T |
| D MAX772ESA | ⊗ MAX772ESA+T | ⊣ MAX77387EWP+T | ⊗ MAX773CSD | ⇒ MAX774CPA+ |
| ⇒ MAX774CSA | ↔ MAX774CSA-T | ⊗ MAX774EPA+ | ⊣ MAX774ESA | ⇒ MAX774ESA+T |
| ↔ MAX77596ETBC+T | ⇒ MAX775CSA | D MAX775CSA+T | ⊗ MAX775CSA-T | ⊣ MAX775ESA+T |
| ⊗ MAX77612A | D MAX77612AEXJ | ⇒ MAX77612AEXJ+ | ↔ MAX77620AEWJ+T | ⇒ MAX77620EWJ+T |
| ⊣ MAX77621AEWI+T | ⊗ MAX77663KEMJ+ | ↔ MAX77663LEWJ+ | ⇒ MAX77665AEWQ+T | ⇒ MAX77686EWE+T |
| ⊗ MAX77696AEWI+T | ⊣ MAX776CSA | ⊗ MAX776CSA-T | D MAX776ESA | ⇒ MAX776ESA+T |
| ↔ MAX777CSA | ⊗ MAX777ESA | ⊣ MAX777ESA+T | ⊗ MAX777LCSA | ⇒ MAX777LCSA+T |

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