

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX8561ETA+T</h2>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX8561ETA+T   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8TDFN  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX8561ETA+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX8561ETA+T.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 9327 pcs Stock Available.                                  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | MAX8561ETA+T                           |
| Hersteller                       | Maxim Integrated                       |
| Beschreibung                     | IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 8TDFN        |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus                       | 9327 pcs Stock                         |
| Serie                            | -                                      |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 85°C (TA)                      |
| Befestigungsart                  | Surface Mount                          |
| Spannung - Eingang (Max)         | 5.5V                                   |
| Ausgabebetyp                     | Adjustable                             |
| Verpackung / Gehäuse             | 8-WDFN Exposed Pad                     |
| Supplier Device-Gehäuse          | 8-TDFN-EP (3x3)                        |
| Funktion                         | Step-Down                              |
| Strom - Ausgabe                  | 500mA                                  |
| Frequenz - Umschaltung           | 4MHz                                   |
| Anzahl der Ausgänge              | 1                                      |
| Ausgangskonfiguration            | Positive                               |
| Topologie                        | Buck                                   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.6V                                   |
| Spannung - Ausgabe (max)         | 2.5V                                   |
| Synchrone Gleichrichter          | Yes                                    |
| Spannung - Eingang (min)         | 2.7V                                   |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                       |

MAX8561ETA+T ist neu im Original, Suche MAX8561ETA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8561ETA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8561ETA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  <p><b>MAX8561ETA</b><br/>MAXIM<br/>MAX8561ETA MAXIM</p>                                 |  <p><b>MAX8561TA</b><br/>MAXIM<br/>MAX8561TA MAXIM</p>     |  <p><b>MAX8563EEE</b><br/>MAXIM<br/>MAX8563EEE MAXIM</p>     |  <p><b>MAX8561ETA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC POWER MANAGEMENT</p>                   |
|  <p><b>MAX8563EEE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG CTRLR TRPL POS ADJ<br/>16QSOP</p> |  <p><b>MAX8559TAJJ</b><br/>MAXIM<br/>MAX8559TAJJ MAXIM</p> |  <p><b>MAX8560EZK-T</b><br/>MAXIM<br/>MAX8560EZK-T MAXIM</p> |  <p><b>MAX8560EZK+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC<br/>TSOT23</p> |

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                   |                   |                  |                   |
|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| ⊗ MAX8550ETI-T   | ↔ MAX8552EUB      | ⇒ MAX8552EUB+T    | D MAX8555AEUB    | ⇒ MAX8555EUB+     |
| ⊖ MAX8556E       | ⊗ MAX8556ETE      | D MAX8556ETE+     | ⇒ MAX8556ETE+T   | ⇒ MAX8557ETE+     |
| ⊗ MAX8557ETE+T   | ⊖ MAX8559EBA11    | ⊗ MAX8559EBAIL    | ↔ MAX8559EBAJJ+T | ⇒ MAX8559ETA11+T  |
| D MAX8559ETA22+T | ⊗ MAX8559ETA88+T  | ⊖ MAX8559ETAGG+   | ⊗ MAX8559ETAJ1+T | ⇒ MAX8559ETAJ2    |
| ⇒ MAX8559ETAJ2+T | ↔ MAX8559ETAJJ+T  | ⊗ MAX8559ETAM1+T  | ⊖ MAX8560EZK+T   | ⇒ MAX8561ETA      |
| ↔ MAX8561ETA-T   | ⇒ MAX8562ETA-T    | D MAX8563EEE+     | ⊗ MAX8564AEUB+   | ⊖ MAX8566ETJ+     |
| ⊗ MAX8566ETJ+T   | D MAX856CSA       | ⇒ MAX856CSA+T     | ↔ MAX856CSA-T    | ⇒ MAX856CUA+      |
| ⊖ MAX856ESA      | ⊗ MAX856ESA+T     | ↔ MAX856ESA-T     | ⇒ MAX8570ELT+T   | ⇒ MAX8570ELT+TG47 |
| ⊗ MAX8570EUT+T   | ⊖ MAX8571EUT+T    | ⊗ MAX8571EUT+TG40 | D MAX8576EUB     | ⇒ MAX8576EUB+     |
| ↔ MAX8576EUB+T   | ⊗ MAX8576EUB+TG51 | ⊖ MAX8577EUB+     | ⊗ MAX8577EUB+T   | ⇒ MAX8578EUB+     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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