
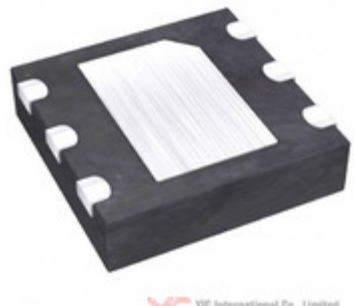



|   |   |                                  |
|---|---|----------------------------------|
|  | <h2>MAX1605ETT+</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">MAX1605ETT+</a>      |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG BOOST ADJ                 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MAX1605ETT+.pdf</a> |                                  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                                  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 500 pcs Stock Available.  |                                  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |                                  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |                                  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                                  |

### Spezifikationen

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer                      | <a href="#">MAX1605ETT+</a>                               |
| Hersteller                       | <a href="#">Maxim Integrated</a>                          |
| Beschreibung                     | IC REG BOOST ADJ  |
| Kategorie                        | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a> |
| Teilstatus                       | 500 pcs Stock   |
| Serie                            | -   |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Befestigungsart                  | Surface Mount   |
| Spannung - Eingang (Max)         | 5.5V  |
| Ausgabebetyp                     | Adjustable  |
| Verpackung / Gehäuse             | 6-WDFN Exposed Pad  |
| Supplier Device-Gehäuse          | 6-TDFN (3x3)  |
| Funktion                         | Step-Up   |
| Strom - Ausgabe                  | 350mA (Switch)  |
| Frequenz - Umschaltung           | 500kHz  |
| Anzahl der Ausgänge              | 1   |
| Ausgangskonfiguration            | Positive  |
| Topologie                        | Boost   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.8V  |
| Spannung - Ausgabe (max)         | 30V   |
| Synchrone Gleichrichter          | No  |
| Spannung - Eingang (min)         | 2.4V  |
| Verpackung                       | Tube  |

MAX1605ETT+ ist neu im Original, Suche MAX1605ETT+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1605ETT+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX1605ETT+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  <p><b>MAX1605ETT</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM QFN</p>   |  <p><b>MAX1605ETT+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG BOOST ADJ 0.35A<br/>6TDFN</p>    |  <p><b>MAX1605ETT+TG104</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM TDFN-6P</p>                               |  <p><b>MAX1605ETT-T</b><br/>MAXIM<br/>MAX1605ETT-T MAXIM</p> |
|  <p><b>MAX16059ATT32+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR OD 3.2V 6-<br/>TDFN</p> |  <p><b>MAX16059ATT46+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR OD 4.6V 6-<br/>TDFN</p> |  <p><b>MAX16059ATT33+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR OD 3.3V 6-<br/>TDFN</p> |  <p><b>MAX1605EUT#</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOT23-6</p>       |

### heiße Teile

Mehr

|                     |                   |                     |                   |                    |
|---------------------|-------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| ⊗ MAX1598EZK33-T    | ↔ MAX1598EZK50+T  | ⇒ MAX1598EZK50-T    | D MAX1599ETA+T    | ⇒ MAX16004CTP+T    |
| ⊖ MAX16010TAB+T     | ⊗ MAX16011TAC+    | D MAX16016PTBZ+T    | ⇒ MAX16021LTER+T  | ⇒ MAX16023PTAT12+T |
| ⊗ MAX16025TE+T      | ⊖ MAX16029TG+T    | ⊗ MAX1602EEE+T      | ↔ MAX16035PLB23+T | ⇒ MAX16039LLA26+T  |
| D MAX1603EAI        | ⊗ MAX16040LLA44+T | ⊖ MAX16046CETN+     | ⊗ MAX16046ETN     | ⇒ MAX16046ETN+     |
| ⇒ MAX16051ETI       | ↔ MAX16053AUT+T   | ⊗ MAX16054AZT+T     | ⊖ MAX16057ATT17+T | ⇒ MAX16057ATT31+T  |
| ↔ MAX1605ETT+T      | ⇒ MAX1605ETT-T    | D MAX1605EUT        | ⊗ MAX1605EUT#TG16 | ⊖ MAX1605EUT+T     |
| ⊗ MAX1605EUT-T      | D MAX1606EUA+T    | ⇒ MAX16076ATP/V+    | ↔ MAX1607ESA      | ⇒ MAX1607ESA+      |
| ⊖ MAX1607ESA+C71055 | ⊗ MAX1607ESA+T    | ↔ MAX1607ESA-C71055 | ⇒ MAX1607ESA-T    | ⇒ MAX1607ETB+      |
| ⊗ MAX1607ETB+T      | ⊖ MAX16081XR29F+T | ⊗ MAX16081XR30T+T   | D MAX16083XR29H+T | ⇒ MAX160CPN+       |
| ↔ MAX160CWN+        | ⊗ MAX160EPN+      | ⊖ MAX160EWN+        | ⊗ MAX1611CSE      | ⇒ MAX16126TCA+     |

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