
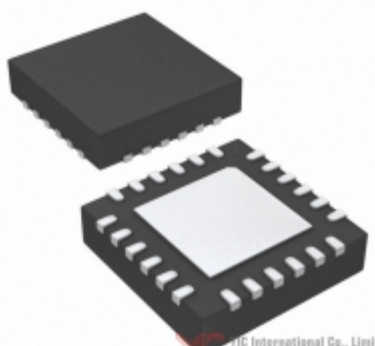



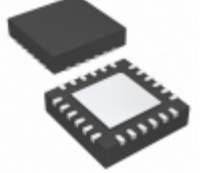



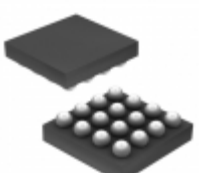
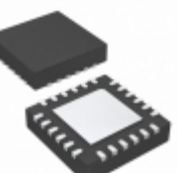

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|  | <h2>MAX15039ETG+</h2>  |                                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | MAX15039ETG+                   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Maxim Integrated               |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.MAX15039ETG+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX15039ETG+.pdf</a><br><a href="#">3.MAX15039ETG+.pdf</a> |                                |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 1028 pcs Stock Available.  |                                |
| <b>Lieferr von:</b>   | Hong Kong  |                                |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | MAX15039ETG+                           |
| Hersteller                       | Maxim Integrated                       |
| Beschreibung                     | IC REG BUCK ADJ/PROG 6A 24TQFN         |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus                       | 1028 pcs Stock                         |
| Serie                            | -                                      |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 85°C (TA)                      |
| Befestigungsart                  | Surface Mount                          |
| Spannung - Eingang (Max)         | 5.5V                                   |
| Ausgabebetyp                     | Adjustable (Programmable)              |
| Verpackung / Gehäuse             | 24-WFQFN Exposed Pad                   |
| Supplier Device-Gehäuse          | 24-TQFN (4x4)                          |
| Funktion                         | Step-Down                              |
| Strom - Ausgabe                  | 6A                                     |
| Frequenz - Umschaltung           | 500kHz ~ 2MHz                          |
| Anzahl der Ausgänge              | 1                                      |
| Ausgangskonfiguration            | Positive                               |
| Topologie                        | Buck                                   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.6V (0.6V ~ 2.5V)                     |
| Spannung - Ausgabe (max)         | 4.95V                                  |
| Synchrone Gleichrichter          | Yes                                    |
| Spannung - Eingang (min)         | 2.9V                                   |
| Verpackung                       | Tube                                   |

MAX15039ETG+ ist neu im Original, Suche MAX15039ETG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX15039ETG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX15039ETG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>MAX15039EVKIT+</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVALUATION KIT FOR<br/>MAX15039</p> |  <p><b>MAX15038ETG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG BUCK ADJ/PROG 4A<br/>24TQFN</p> |  <p><b>MAX15038ETG</b><br/>MAXIM<br/>MAX15038ETG MAXIM</p>                               |  <p><b>MAX15038EVKIT+</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVALUATION KIT FOR<br/>MAX15038</p> |
|  <p><b>MAX15040EVKIT+</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVAL KIT MAX15040</p>               |  <p><b>MAX15040EWE+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG BUCK ADJ 4A SYNC<br/>16WLP</p> |  <p><b>MAX15039ETG+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC REG BUCK ADJ/PROG 6A<br/>24TQFN</p> |  <p><b>MAX15039ETG</b><br/>MAXIM<br/>MAX15039ETG MAXIM</p>                             |

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                  |                  |                  |                  |
|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ MAX15007AATT+T   | ↔ MAX15007CATT+T | ⇒ MAX1500SBAUE/V | D MAX1500VETN    | ⇒ MAX1500VETN-T  |
| ⊠ MAX15013AASA     | ⊛ MAX15013AASA+  | D MAX15013AASA+T | ⇒ MAX1501ETE+T   | ⇒ MAX15023ETG+   |
| ⊛ MAX15023ETG+T    | ⊠ MAX15026BATD+  | ⊛ MAX15026BATD+  | ↔ MAX15026BATD+T | ⇒ MAX15026BETD+T |
| D MAX15026CETD+T   | ⊛ MAX15029ATB+T  | ⊠ MAX1502CETJ    | ⊛ MAX1502TETJ    | ⇒ MAX1502TETJ+T  |
| ⇒ MAX1502TETJ-T    | ↔ MAX1502VETJ-T  | ⊛ MAX1502WETJ+T  | ⊠ MAX15038ETG    | ⇒ MAX15038ETG+T  |
| ↔ MAX15039ETG+T    | ⇒ MAX15040EWE+T  | D MAX15041ETE+T  | ⊛ MAX15046BAEE   | ⊠ MAX15046BAEE+T |
| ⊛ MAX1504YETL      | D MAX1504ZETL+T  | ⇒ MAX15050EWE+T  | ↔ MAX15051EWE+   | ⇒ MAX15053EWL+T  |
| ⊠ MAX15054AUT+T    | ⊛ MAX15059AATE+T | ↔ MAX15059AETE+T | ⇒ MAX15059BETE+  | ⇒ MAX15059BETE+T |
| ⊛ MAX1505VETM-T    | ⊠ MAX1505XETM+TW | ⊛ MAX1505XETM-T  | D MAX1505XETM-TW | ⇒ MAX15070AAUT+T |
| ↔ MAX15070AAUT/V+T | ⊛ MAX1508ETA+T   | ⊠ MAX15091AETI+T | ⊛ MAX15092GTL    | ⇒ MAX15092GTL+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