




|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX14690CEWX+T</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MAX14690CEWX+T</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP     |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MAX14690CEWX+T.pdf</a> |                                  |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.   |                                  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                  |

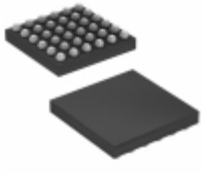

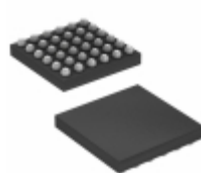
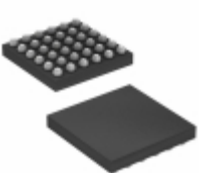

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">MAX14690CEWX+T</a>                                  |
| Hersteller                                | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                |
| Beschreibung                              | IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP                                    |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>             |
| Spannungsversorgung                       | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 36-WLP (2.69x2.44)  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 36-WFBGA, WLBGA   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Vendor Undefined  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                                      |
| detaillierte Beschreibung                 | Battery Management PMIC 36-WLP (2.69x2.44)                      |
| Strom - Versorgung                        | -   |
| Anwendungen                               | Battery Management  |

MAX14690CEWX+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14690CEWX+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14690CEWX+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 MAX14690CEWX+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX14690AEWX+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36-WLP</p> |  <p><b>MAX14688EWC+T</b><br/>MAXIM<br/>MAX14688EWC+T MAXIM</p>                      |  <p><b>MAX14690HEWX+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p> |  <p><b>MAX14690BEWX+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p> |
|  <p><b>MAX14690IEWX+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>              |  <p><b>MAX14690DEWX+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p> |  <p><b>MAX14690JEWX+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p> |  <p><b>MAX14690EVKIT#</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVAL KIT FOR MAX14690</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX14690CEWX+T Maxim Integrated | MAX14690CEWX+T Datenblatt  | MAX14690CEWX+T-Datenblätter | MAX14690CEWX+T PDF   | Maxim Integrated MAX14690CEWX+T |
| MAX14690CEWX+T Electronic       | MAX14690CEWX+T-Komponenten | MAX14690CEWX+T-Verteiler    | MAX14690CEWX+T-Bild  | MAX14690CEWX+T-Teil             |
| MAX14690CEWX+T Preis            | MAX14690CEWX+T Hersteller  | MAX14690CEWX+T Bild         | MAX14690CEWX+T Aktie | MAX14690CEWX+T Inventar         |
| MAX14690CEWX+T Neu              | MAX14690CEWX+T Original    | MAX14690CEWX+T garantiert   | MAX14690CEWX+T RFQ   | MAX14690CEWX+T Online bestellen |

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