




|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|    | <h2>MAX6761TAWED3+</h2>        |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">MAX6761TAWED3+</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | <a href="#">Maxim Integrated</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC SUPERVISOR  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">MAX6761TAWED3+.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  |

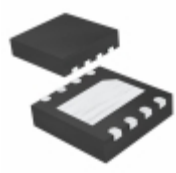

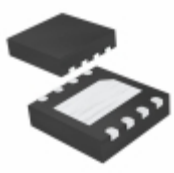

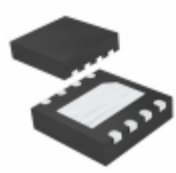

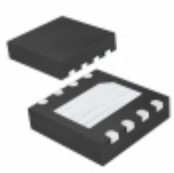

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">MAX6761TAWED3+</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                      |
| Beschreibung                              | IC SUPERVISOR   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                   |
| Spannung - Schwellen                      | 0.9V, 1.8V  |
| Art                                       | Multi-Voltage Supervisor  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-TDFN-EP (3x3)   |
| Serie                                     | -   |
| Zurücksetzen Timeout                      | 100 ms Minimum  |
| zurückstellen                             | Active Low  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-WDFN Exposed Pad  |
| Ausgabe                                   | Push-Pull, Totem Pole   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)  |
| Anzahl der überwachten Spannungen         | 2   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Vendor Undefined  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| detaillierte Beschreibuna                 | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel 8-TDFN-EP                  |

MAX6761TAWED3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6761TAWED3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6761TAWED3+ 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 MAX6761TAWED3+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>MAX6762TARAD3+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p> |  <p><b>MAX6761TAZWD3+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR</p> |  <p><b>MAX6761TATED3+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p> |  <p><b>MAX6761TATZD3+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR</p> |
|  <p><b>MAX6762TALTD3+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p>  |  <p><b>MAX6761TALTD3+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR</p> |  <p><b>MAX6762TALTD3+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DETECT VOLT WINDOW 8-TDFN</p> |  <p><b>MAX6761TATAD3+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC SUPERVISOR</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX6761TAWED3+ Maxim Integrated | MAX6761TAWED3+ Datenblatt  | MAX6761TAWED3+-Datenblätter | MAX6761TAWED3+ PDF   | Maxim Integrated MAX6761TAWED3+ |
| MAX6761TAWED3+ Electronic       | MAX6761TAWED3+-Komponenten | MAX6761TAWED3+-Verteiler    | MAX6761TAWED3+-Bild  | MAX6761TAWED3+-Teil             |
| MAX6761TAWED3+ Preis            | MAX6761TAWED3+ Hersteller  | MAX6761TAWED3+ Bild         | MAX6761TAWED3+ Aktie | MAX6761TAWED3+ Inventar         |
| MAX6761TAWED3+ Neu              | MAX6761TAWED3+ Original    | MAX6761TAWED3+ garantiert   | MAX6761TAWED3+ RFQ   | MAX6761TAWED3+ 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