

|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAX2688EWS+T10</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MAX2688EWS+T10</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC AMP LNA GPS/GNSS 4-WLP        |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MAX2688EWS+T10.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="#">MAX2688EWS+T10</a>                      |
| Hersteller              | <a href="#">Maxim Integrated</a>                    |
| Beschreibung            | IC AMP LNA GPS/GNSS 4-WLP                           |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > HF-Verstärker                    |
| Teilstatus              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung     | 1.6 V ~ 3.3 V                                       |
| Testfrequenz            | 1575.42MHz  |
| Supplier Device-Gehäuse | 4-WLP (0.84x0.84)                                   |
| Serie                   | -   |
| HF-Typ                  | GPS/GNSS  |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse    | 4-WFBGA, WLBGA                                      |
| P1dB                    | -10dBm (0.1mW)                                      |
| Rauschmaß               | 0.75dB  |
| Gewinnen                | 15.4dB  |
| Frequenz                | 1575.42MHz  |
| Strom - Versorgung      | 4.1mA   |

MAX2688EWS+T10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2688EWS+T10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2688EWS+T10 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 MAX2688EWS+T10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>MAX2689EWS+T10</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC AMP LNA GPS/GNSS 4-WLP</p> |  <p><b>MAX2688LEWS+T10</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC AMP LNA GPS/GNSS 4-WLP</p> |  <p><b>MAX2687LEWS+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LNA GPS/GNSS 4WLP</p> |  <p><b>MAX2689LEWS+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LNA GPS/GNSS 4WLP</p> |
|  <p><b>MAX2689EWS+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LNA GPS/GNSS 4WLP</p>        |  <p><b>MAX2688LEWS+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC LNA GPS/GNSS 4WLP</p>        |  <p><b>MAX2688EWS+</b><br/>MAXIM<br/>MAX2688EWS+ MAXIM</p>                 |  <p><b>MAX2688EVALKIT+</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVAL KIT MAX2688</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX2688EWS+T10 Maxim Integrated | MAX2688EWS+T10 Datenblatt  | MAX2688EWS+T10-Datenblätter | MAX2688EWS+T10 PDF   | Maxim Integrated MAX2688EWS+T10 |
| MAX2688EWS+T10 Electronic       | MAX2688EWS+T10-Komponenten | MAX2688EWS+T10-Verteiler    | MAX2688EWS+T10-Bild  | MAX2688EWS+T10-Teil             |
| MAX2688EWS+T10 Preis            | MAX2688EWS+T10 Hersteller  | MAX2688EWS+T10 Bild         | MAX2688EWS+T10 Aktie | MAX2688EWS+T10 Inventar         |
| MAX2688EWS+T10 Neu              | MAX2688EWS+T10 Original    | MAX2688EWS+T10 garantiert   | MAX2688EWS+T10 RFQ   | MAX2688EWS+T10 Online bestellen |