


|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MAX31091AUA/V+200</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX31091AUA/V+200</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GENERATOR 0.2MHZ 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX31091AUA/V+200.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX31091AUA/V+200.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Teilenummer                     | MAX31091AUA/V+200                              |
| Hersteller                      | Maxim Integrated                               |
| Beschreibung                    | IC CLK GENERATOR 0.2MHZ 8UMAX                  |
| Kategorie                       | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus                      | Require For Quote & Check Stock                |
| Spannungsversorgung             | 3 V ~ 3.6 V                                    |
| Supplier Device-Gehäuse         | 8-uMAX   |
| Serie                           | Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™          |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang   | 1:1  |
| Verpackung                      | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse            | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)         |
| PLL                             | No   |
| Ausgabe                         | Clock  |
| Betriebstemperatur              | -40°C ~ 125°C                                  |
| Zahl der Schaltkreise           | 1  |
| Befestigungsart                 | Surface Mount                                  |
| Eingang                         | Clock  |
| Frequenz - Max                  | 200kHz   |
| Teiler / Multiplikator          | Yes/No   |
| Differenzial - Eingang: Ausgang | No/No  |

MAX31091AUA/V+200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31091AUA/V+200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31091AUA/V+200 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 MAX31091AUA/V+200 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>MAX31091AUA/V+028</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 8UMAX</p> |  <p><b>MAX31091AUA/V+172</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 1.7MHZ 8UMAX</p> |  <p><b>MAX31091AUA/V+T027</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>        |  <p><b>MAX31091AUA/V+T028</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 8UMAX</p>        |
|  <p><b>MAX31091AUA/V+400</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 8UMAX</p> |  <p><b>MAX31091AUA/V+330</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 33MHZ 8UMAX</p>  |  <p><b>MAX31091AUA/V+066</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 66.6MHZ 8UMAX</p> |  <p><b>MAX31091AUA/V+033</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC CLK GENERATOR 33.3MHZ 8UMAX</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                    |                               |                                |                         |                                       |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|
| MAX31091AUA/V+200 Maxim Integrated | MAX31091AUA/V+200 Datenblatt  | MAX31091AUA/V+200-Datenblätter | MAX31091AUA/V+200 PDF   | Maxim Integrated<br>MAX31091AUA/V+200 |
| MAX31091AUA/V+200 Electronic       | MAX31091AUA/V+200-Komponenten | MAX31091AUA/V+200-Verteiler    | MAX31091AUA/V+200-Bild  | MAX31091AUA/V+200-Teil                |
| MAX31091AUA/V+200 Preis            | MAX31091AUA/V+200 Hersteller  | MAX31091AUA/V+200 Bild         | MAX31091AUA/V+200 Aktie | MAX31091AUA/V+200 Inventar            |
| MAX31091AUA/V+200 Neu              | MAX31091AUA/V+200 Original    | MAX31091AUA/V+200 garantiert   | MAX31091AUA/V+200 RFQ   | MAX31091AUA/V+200 Online bestellen    |