









|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX203ECWP+G36</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | MAX203ECWP+G36   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                            | <a href="#">1.MAX203ECWP+G36.pdf</a><br><a href="#">2.MAX203ECWP+G36.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  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |  |

### Spezifikationen

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | MAX203ECWP+G36   |
| Hersteller                     | Maxim Integrated   |
| Beschreibung                   | IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC                         |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber, |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                          |
| Spannungsversorgung            | 4.75 V ~ 5.25 V  |
| Art                            | Transceiver  |
| Supplier Device-Gehäuse        | 20-SOIC  |
| Serie                          | -  |
| Empfänger Hysterese            | 500mV  |
| Protokoll                      | RS232  |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                           |
| Betriebstemperatur             | 0°C ~ 70°C   |
| Anzahl der Treiber / Empfänger | 2/2  |
| Befestigungsart                | Surface Mount  |
| Duplex                         | Full   |
| Datenrate                      | 120Kbps  |

MAX203ECWP+G36 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX203ECWP+G36-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX203ECWP+G36 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 MAX203ECWP+G36 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><b>MAX203ECPP</b><br>Maxim Integrated<br>IC TXRX RS232 5V 20-DIP | <br><b>MAX203ECWP</b><br>Maxim Integrated<br>IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC | <br><b>MAX203EEAP+</b><br>MAXIM<br>MAXIM DIP  | <br><b>MAX203ECP+G36</b><br>Maxim Integrated<br>IC TXRX RS-232 W/CAP 20-DIP |
| <br><b>MAX203EEPP</b><br>Maxim Integrated<br>IC TXRX RS232 5V 20-DIP          | <br><b>MAX203EEPP+</b><br>MAXIM<br>MAXIM DIP                                  | <br><b>MAX203ECWP+T</b><br>MAXIM<br>MAXIM SOP | <br><b>MAX203ECWP+</b><br>MAXIM<br>MAXIM SOP-20                             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                 |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX203ECWP+G36 Maxim Integrated | MAX203ECWP+G36 Datenblatt  | MAX203ECWP+G36-Datenblätter | MAX203ECWP+G36 PDF   | Maxim Integrated MAX203ECWP+G36 |
| MAX203ECWP+G36 Electronic       | MAX203ECWP+G36-Komponenten | MAX203ECWP+G36-Verteiler    | MAX203ECWP+G36-Bild  | MAX203ECWP+G36-Teil             |
| MAX203ECWP+G36 Preis            | MAX203ECWP+G36 Hersteller  | MAX203ECWP+G36 Bild         | MAX203ECWP+G36 Aktie | MAX203ECWP+G36 Inventar         |
| MAX203ECWP+G36 Neu              | MAX203ECWP+G36 Original    | MAX203ECWP+G36 garantiert   | MAX203ECWP+G36 RFQ   | MAX203ECWP+G36 Online bestellen |