



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>MAX4163EBL+T</b>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX4163EBL+T   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OPAMP GP 200KHZ RRO 9UCSP   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX4163EBL+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX4163EBL+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  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | MAX4163EBL+T  |
| Hersteller                             | Maxim Integrated                                      |
| Beschreibung                           | IC OPAMP GP 200KHZ RRO 9UCSP                          |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 10 V, ±1.35 V ~ 5 V                           |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 500µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 9-UCSP  |
| Slew Rate                              | 0.115 V/µs  |
| Serie                                  | -   |
| Verpackung                             | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                   | 9-WFBGA, CSPBGA                                       |
| Ausgabetyp                             | Rail-to-Rail  |
| Betriebstemperatur                     | -40°C ~ 85°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 2   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 200kHz  |
| Strom - Versorgung                     | 25µA  |
| Strom - Ausgang / Kanal                | 15mA  |
| Strom - Eingangsruhe                   | 1pA   |
| Verstärkertyp                          | General Purpose                                       |
| -3db Bandbreite                        | -   |

MAX4163EBL+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4163EBL+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4163EBL+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 MAX4163EBL+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX4162EUK+</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SOT23-5</p>                   |  <p><b>MAX4163ESA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>8SOIC</p>   |  <p><b>MAX4163EBL-T</b><br/>MAXIM<br/>MAX4163EBL-T MAXIM</p>                         |  <p><b>MAX4162EUK+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>SOT23-5</p> |
|  <p><b>MAX4163ESA-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>8SOIC</p> |  <p><b>MAX4162ESA-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>8SOIC</p> |  <p><b>MAX4163ESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>8SOIC</p> |  <p><b>MAX4163ESA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP GP 200KHZ RRO<br/>8SOIC</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX4163EBL+T Maxim Integrated | MAX4163EBL+T Datenblatt  | MAX4163EBL+T-Datenblätter | MAX4163EBL+T PDF   | Maxim Integrated MAX4163EBL+T |
| MAX4163EBL+T Electronic       | MAX4163EBL+T-Komponenten | MAX4163EBL+T-Verteiler    | MAX4163EBL+T-Bild  | MAX4163EBL+T-Teil             |
| MAX4163EBL+T Preis            | MAX4163EBL+T Hersteller  | MAX4163EBL+T Bild         | MAX4163EBL+T Aktie | MAX4163EBL+T Inventar         |
| MAX4163EBL+T Neu              | MAX4163EBL+T Original    | MAX4163EBL+T garantiert   | MAX4163EBL+T RFQ   | MAX4163EBL+T Online bestellen |

Contact us: **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