



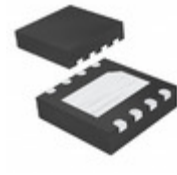






|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX4072AUA-T</h2>  |                                  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MAX4072AUA-T</a>     |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Maxim Integrated</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MAX4072AUA-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  |                                  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">MAX4072AUA-T</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">Maxim Integrated</a>  |
| Beschreibung                              | IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8UMAX  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> - |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                                   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 2.7 V ~ 24 V  |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 80µV  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-uMAX  |
| Slew Rate                                 | -   |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)  |
| Ausgabetypp                               | -   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| detaillierte Beschreibung                 | Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-uMAX  |
| Strom - Versorgung                        | 100µA   |
| Strom - Eingangsruhe                      | 2.4µA   |
| Basisteilenummer                          | MAX4072   |
| Verstärkertyp                             | Current Sense   |
| -3db Bandbreite                           | 100kHz  |

MAX4072AUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4072AUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4072AUA-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 MAX4072AUA-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX4073FAUT</b><br/>MAXIM<br/>MAX4073FAUT MAXIM</p>                    |  <p><b>MAX4072ATA-T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ<br/>8TDFN</p> |  <p><b>MAX4073EVKIT+</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVALUATION KIT FOR MAX4073</p>        |  <p><b>MAX4072AUA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ<br/>8UMAX</p>  |
|  <p><b>MAX4073FAUT+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP CUR SENS 1.7MHZ<br/>SOT23-6</p> |  <p><b>MAX4073FAXK</b><br/>MAXIM<br/>MAXIM SC-70</p>                                      |  <p><b>MAX4072AUA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ<br/>8UMAX</p> |  <p><b>MAX4072AUA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ<br/>8UMAX</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">MAX4072AUA-T Maxim Integrated</a> | <a href="#">MAX4072AUA-T Datenblatt</a>  | <a href="#">MAX4072AUA-T-Datenblätter</a> | <a href="#">MAX4072AUA-T PDF</a>   | <a href="#">Maxim Integrated MAX4072AUA-T</a> |
| <a href="#">MAX4072AUA-T Electronic</a>       | <a href="#">MAX4072AUA-T-Komponenten</a> | <a href="#">MAX4072AUA-T-Verteiler</a>    | <a href="#">MAX4072AUA-T-Bild</a>  | <a href="#">MAX4072AUA-T-Teil</a>             |
| <a href="#">MAX4072AUA-T Preis</a>            | <a href="#">MAX4072AUA-T Hersteller</a>  | <a href="#">MAX4072AUA-T Bild</a>         | <a href="#">MAX4072AUA-T Aktie</a> | <a href="#">MAX4072AUA-T Inventar</a>         |
| <a href="#">MAX4072AUA-T Neu</a>              | <a href="#">MAX4072AUA-T Original</a>    | <a href="#">MAX4072AUA-T garantiert</a>   | <a href="#">MAX4072AUA-T RFQ</a>   | <a href="#">MAX4072AUA-T Online bestellen</a> |

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