

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX1069AEUD+</h2>          |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX1069AEUD+   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC ADC 14BIT I2C 58KSPS 14-TSSOP   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX1069AEUD+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX1069AEUD+.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                    | MAX1069AEUD+                                     |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC ADC 14BIT I2C 58KSPS 14-TSSOP                 |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.5 V                                    |
| Spannung - Versorgung, analog  | 5V   |
| Supplier Device-Gehäuse        | 14-TSSOP   |
| Serie                          | -  |
| Abtastrate (pro Sekunde)       | 58k  |
| Referenztyp                    | External, Internal                               |
| Verhältnis - S / H: ADC        | 1:1  |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)                  |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der Eingänge            | 1  |
| Anzahl der Bits                | 14   |
| Anzahl der A / D-Wandler       | 1  |
| Eingabetyp                     | Single Ended                                     |
| Eigenschaften                  | -  |
| Data Interface                 | I <sup>2</sup> C                                 |
| Konfiguration                  | S/H-ADC  |
| Die Architektur                | SAR  |

MAX1069AEUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1069AEUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1069AEUD+ 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 MAX1069AEUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>MAX106K00B</b><br/>Vishay Precision Group<br/>RES 106K OHM 0.1% 1/5W<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MAX1069AEUD+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 14BIT I2C 58KSPS 14-TSSOP</p> |  <p><b>MAX1068CCEG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 14BIT 200KSPS 24-QSOP</p> |  <p><b>MAX1068BCEG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 14BIT 200KSPS 24-QSOP</p> |
|  <p><b>MAX106CHC-D</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC AMP TRACK/HOLD 600MSPS<br/>SBGA</p>     |  <p><b>MAX1069BEUD+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 14BIT I2C 58KSPS 14-TSSOP</p>  |  <p><b>MAX1068AEEG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 14BIT 200KSPS 24-QSOP</p> |  <p><b>MAX106EVKIT</b><br/>Maxim Integrated<br/>EVAL BOARD FOR MAX106</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX1069AEUD+ Maxim Integrated | MAX1069AEUD+ Datenblatt  | MAX1069AEUD+-Datenblätter | MAX1069AEUD+ PDF   | Maxim Integrated MAX1069AEUD+ |
| MAX1069AEUD+ Electronic       | MAX1069AEUD+-Komponenten | MAX1069AEUD+-Verteiler    | MAX1069AEUD+-Bild  | MAX1069AEUD+-Teil             |
| MAX1069AEUD+ Preis            | MAX1069AEUD+ Hersteller  | MAX1069AEUD+ Bild         | MAX1069AEUD+ Aktie | MAX1069AEUD+ Inventar         |
| MAX1069AEUD+ Neu              | MAX1069AEUD+ Original    | MAX1069AEUD+ garantiert   | MAX1069AEUD+ RFQ   | MAX1069AEUD+ 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