


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MAX5170BEEE</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5170BEEE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5170BEEE.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX5170BEEE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | MAX5170BEEE                                      |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP                   |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V   |
| Spannung - Versorgung, analog  | 5V   |
| Supplier Device-Gehäuse        | 16-QSOP  |
| Einschwingzeit                 | 18µs (Typ)                                       |
| Serie                          | -  |
| Referenztyp                    | External   |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)                   |
| Ausgabetyt                     | Voltage - Buffered                               |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der D / A-Wandler       | 1  |
| Anzahl der Bits                | 14   |
| INL / DNL (LSB)                | ±2 (Max), ±1 (Max)                               |
| Differenzausgang               | No   |
| Data Interface                 | SPI  |
| Die Architektur                | R-2R   |

MAX5170BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5170BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5170BEEE 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 MAX5170BEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>MAX5171AEEE</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP</p> |  <p><b>MAX5170BEEE+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p> |  <p><b>MAX5170AEEE</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC SERIAL LP 14BIT 16-QSOP</p>    |  <p><b>MAX5170BEEE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>  |
|  <p><b>MAX5170AEEE+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p> |  <p><b>MAX5170AEEE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP</p>  |  <p><b>MAX516BEWG+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC</p> |  <p><b>MAX516BEWG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC COMP QUAD PROGR THRES 24-SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX5170BEEE Maxim Integrated | MAX5170BEEE Datenblatt  | MAX5170BEEE-Datenblätter | MAX5170BEEE PDF   | Maxim Integrated MAX5170BEEE |
| MAX5170BEEE Electronic       | MAX5170BEEE-Komponenten | MAX5170BEEE-Verteiler    | MAX5170BEEE-Bild  | MAX5170BEEE-Teil             |
| MAX5170BEEE Preis            | MAX5170BEEE Hersteller  | MAX5170BEEE Bild         | MAX5170BEEE Aktie | MAX5170BEEE Inventar         |
| MAX5170BEEE Neu              | MAX5170BEEE Original    | MAX5170BEEE garantiert   | MAX5170BEEE RFQ   | MAX5170BEEE Online bestellen |

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