
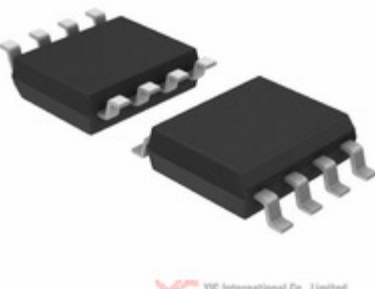


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>MAX544BESA+T</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX544BESA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX544BESA+T.pdf</a><br/><a href="#">2.MAX544BESA+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>            |   |


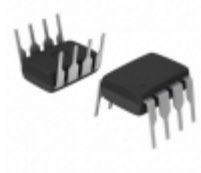
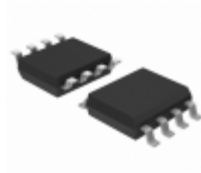
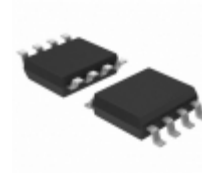
### Spezifikationen

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | MAX544BESA+T                                     |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC                    |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V   |
| Spannung - Versorgung, analog  | 5V   |
| Supplier Device-Gehäuse        | 8-SOIC   |
| Einschwingzeit                 | 1µs (Typ)  |
| Serie                          | -  |
| Referenztyp                    | External   |
| Verpackung                     | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse           | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                    |
| Ausgabetyp                     | Voltage - Unbuffered                             |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C                                     |
| Anzahl der D / A-Wandler       | 1  |
| Anzahl der Bits                | 14   |
| INL / DNL (LSB)                | ±0.15, ±0.15                                     |
| Differenzausgang               | No   |
| Data Interface                 | SPI  |
| Die Architektur                | R-2R   |

MAX544BESA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX544BESA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX544BESA+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 MAX544BESA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  <p><b>MAX5450EUB+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX</p> |  <p><b>MAX544BEPA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>  |  <p><b>MAX5450EUB+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX</p> |  <p><b>MAX544XEVKIT#</b><br/>Maxim Integrated<br/>BOARD EVAL DAC MAX5441 MAX5442</p> |
|  <p><b>MAX5451EUD+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP</p>  |  <p><b>MAX544BESA</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p> |  <p><b>MAX544BESA+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>    |  <p><b>MAX544BCSA+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX544BESA+T Maxim Integrated | MAX544BESA+T Datenblatt  | MAX544BESA+T-Datenblätter | MAX544BESA+T PDF   | Maxim Integrated MAX544BESA+T |
| MAX544BESA+T Electronic       | MAX544BESA+T-Komponenten | MAX544BESA+T-Verteiler    | MAX544BESA+T-Bild  | MAX544BESA+T-Teil             |
| MAX544BESA+T Preis            | MAX544BESA+T Hersteller  | MAX544BESA+T Bild         | MAX544BESA+T Aktie | MAX544BESA+T Inventar         |
| MAX544BESA+T Neu              | MAX544BESA+T Original    | MAX544BESA+T garantiert   | MAX544BESA+T RFQ   | MAX544BESA+T Online bestellen |