









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MAX5200AEUB+</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5200AEUB+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/> <a href="#">1.MAX5200AEUB+.pdf</a><br/> <a href="#">2.MAX5200AEUB+.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. See specs for product details.</p>                |   |

**Spezifikationen**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer                    | MAX5200AEUB+                                     |
| Hersteller                     | Maxim Integrated                                 |
| Beschreibung                   | IC DAC 16BIT SRL 10UMAX                          |
| Kategorie                      | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus                     | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V   |
| Spannung - Versorgung, analog  | 5V   |
| Supplier Device-Gehäuse        | 10-uMAX  |
| Einschwingzeit                 | 25µs (Typ)                                       |
| Serie                          | -  |
| Referenztyp                    | Internal   |
| Verpackung                     | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse           | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)         |
| Ausgabetyp                     | Voltage - Buffered                               |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 105°C                                    |
| Anzahl der D / A-Wandler       | 1  |
| Anzahl der Bits                | 16   |
| INL / DNL (LSB)                | ±10, ±1 (Max)                                    |
| Differenzausgang               | No   |
| Data Interface                 | SPI  |
| Die Architektur                | -  |

MAX5200AEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5200AEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5200AEUB+ 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 MAX5200AEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MAX5201ACUB+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p> |  <p><b>MAX519BESE+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p> |  <p><b>MAX51K700D</b><br/>Vishay Precision Group<br/>RES 51.7K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p> |  <p><b>MAX5200BEUB+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p> |
|  <p><b>MAX5201ACUB+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>               |  <p><b>MAX519BESE-T</b><br/>MAXIM<br/>MAX519BESE-T MAXIM</p>                         |  <p><b>MAX5200BEUB+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>            |  <p><b>MAX5200ACUB+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX5200AEUB+ Maxim Integrated | MAX5200AEUB+ Datenblatt  | MAX5200AEUB+-Datenblätter | MAX5200AEUB+ PDF   | Maxim Integrated MAX5200AEUB+ |
| MAX5200AEUB+ Electronic       | MAX5200AEUB+-Komponenten | MAX5200AEUB+-Verteiler    | MAX5200AEUB+-Bild  | MAX5200AEUB+-Teil             |
| MAX5200AEUB+ Preis            | MAX5200AEUB+ Hersteller  | MAX5200AEUB+ Bild         | MAX5200AEUB+ Aktie | MAX5200AEUB+ Inventar         |
| MAX5200AEUB+ Neu              | MAX5200AEUB+ Original    | MAX5200AEUB+ garantiert   | MAX5200AEUB+ RFQ   | MAX5200AEUB+ Online bestellen |