



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX162BENG+</h2>           |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">MAX162BENG+</a>  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                       |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX162BENG+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX162BENG+.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  |



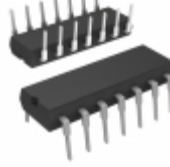





### Spezifikationen

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Teilenummer                    | <a href="#">MAX162BENG+</a>   |
| Hersteller                     | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Beschreibung                   | IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP                                     |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a> |
| Teilstatus                     | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                 |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V, -12V, -15V  |
| Spannung - Versorgung, analog  | 5V, -12V, -15V  |
| Supplier Device-Gehäuse        | 24-PDIP   |
| Serie                          | -   |
| Abtastrate (pro Sekunde)       | 308k  |
| Referenztyp                    | Internal  |
| Verhältnis - S / H: ADC        | 1:1   |
| Verpackung                     | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse           | 24-DIP (0.300", 7.62mm)   |
| Betriebstemperatur             | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der Eingänge            | 1   |
| Anzahl der Bits                | 12  |
| Anzahl der A / D-Wandler       | 1   |
| Eingabetyp                     | Single Ended  |
| Eigenschaften                  | -   |
| Data Interface                 | Parallel  |
| Konfiguration                  | S/H-ADC   |
| Die Architektur                | SAR   |

MAX162BENG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX162BENG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX162BENG+ 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 MAX162BENG+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  <p><b>MAX162CCNG</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-DIP</p>    |  <p><b>MAX162BCNG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-DIP</p>  |  <p><b>MAX162CMRG/HR</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-CDIP</p> |  <p><b>MAX162BENG</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-DIP</p>  |
|  <p><b>MAX162BCWG+T</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-SOIC</p> |  <p><b>MAX162BCWG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-SOIC</p> |  <p><b>MAX162CCWG+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC 12BIT 3US H-SPEED 24-SOIC</p>   |  <p><b>MAX162CCWG</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC ADC HS LP 12-BIT CMOS 24-SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MAX162BENG+ Maxim Integrated</a> | <a href="#">MAX162BENG+ Datenblatt</a>  | <a href="#">MAX162BENG+-Datenblätter</a> | <a href="#">MAX162BENG+ PDF</a>   | <a href="#">Maxim Integrated MAX162BENG+</a> |
| <a href="#">MAX162BENG+ Electronic</a>       | <a href="#">MAX162BENG+-Komponenten</a> | <a href="#">MAX162BENG+-Verteiler</a>    | <a href="#">MAX162BENG+-Bild</a>  | <a href="#">MAX162BENG+-Teil</a>             |
| <a href="#">MAX162BENG+ Preis</a>            | <a href="#">MAX162BENG+ Hersteller</a>  | <a href="#">MAX162BENG+ Bild</a>         | <a href="#">MAX162BENG+ Aktie</a> | <a href="#">MAX162BENG+ Inventar</a>         |
| <a href="#">MAX162BENG+ Neu</a>              | <a href="#">MAX162BENG+ Original</a>    | <a href="#">MAX162BENG+ garantiert</a>   | <a href="#">MAX162BENG+ RFQ</a>   | <a href="#">MAX162BENG+ Online bestellen</a> |