



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX145BCUA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX145BCUA |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX145BCUA.pdf 2.MAX145BCUA.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MAX145BCUA |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.7 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 2.7 V ~ 5.25 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-uMAX |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 108k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Eingabetyp | Pseudo-Differential |
| Eigenschaften | - |
| detaillierte Beschreibung | 12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-uMAX |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Basisteilenummer | MAX145 |
| Die Architektur | SAR |

MAX145BCUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX145BCUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX145BCUA 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 MAX145BCUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX145BCUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX145BCPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p> |  <p>MAX145BEPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP</p> |  <p>MAX145BCPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP</p> |
|  <p>MAX145BEUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX145BCUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX145BEUA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX145AEUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| MAX145BCUA Maxim Integrated | MAX145BCUA Datenblatt | MAX145BCUA-Datenblätter | MAX145BCUA PDF | Maxim Integrated MAX145BCUA |
| MAX145BCUA Electronic | MAX145BCUA-Komponenten | MAX145BCUA-Verteiler | MAX145BCUA-Bild | MAX145BCUA-Teil |
| MAX145BCUA Preis | MAX145BCUA Hersteller | MAX145BCUA Bild | MAX145BCUA Aktie | MAX145BCUA Inventar |
| MAX145BCUA Neu | MAX145BCUA Original | MAX145BCUA garantiert | MAX145BCUA RFQ | MAX145BCUA 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