
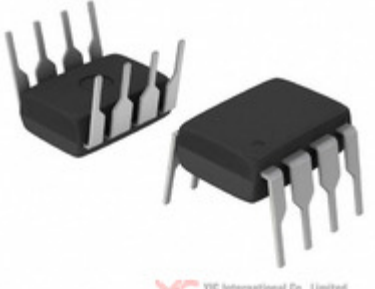






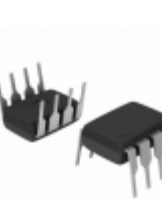


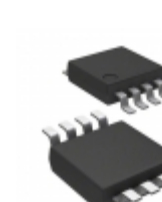
| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX144AEPA+</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX144AEPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX144AEPA+.pdf 2.MAX144AEPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX144AEPA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP |
| 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-PDIP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 108k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Anzahl der Bits | 12 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

MAX144AEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX144AEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX144AEPA+ 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 MAX144AEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX144ACUA+T Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX144BCPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP</p> |  <p>MAX144AEPA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-DIP</p> |  <p>MAX144BCPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p> |
|  <p>MAX144ACPA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-DIP</p> |  <p>MAX144ACUA Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX144ACUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |  <p>MAX144AEUA+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX144AEPA+ Maxim Integrated | MAX144AEPA+ Datenblatt | MAX144AEPA+-Datenblätter | MAX144AEPA+ PDF | Maxim Integrated MAX144AEPA+ |
| MAX144AEPA+ Electronic | MAX144AEPA+-Komponenten | MAX144AEPA+-Verteiler | MAX144AEPA+-Bild | MAX144AEPA+-Teil |
| MAX144AEPA+ Preis | MAX144AEPA+ Hersteller | MAX144AEPA+ Bild | MAX144AEPA+ Aktie | MAX144AEPA+ Inventar |
| MAX144AEPA+ Neu | MAX144AEPA+ Original | MAX144AEPA+ garantiert | MAX144AEPA+ RFQ | MAX144AEPA+ 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