




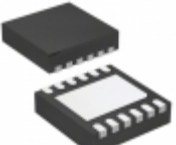


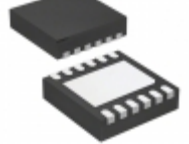


| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | MAX11163EUB+T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX11163EUB+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC ADC 16BIT SRL/SPI 250K 10UMAX |
|  | Datenblätter: | 1.MAX11163EUB+T.pdf 2.MAX11163EUB+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX11163EUB+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC ADC 16BIT SRL/SPI 250K 10UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 2.3 V ~ 5 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-uMAX |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 250k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 16 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Pseudo-Differential |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI, DSP |
| Konfiguration | S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

MAX11163EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX11163EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX11163EUB+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 MAX11163EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX11166EVSYS# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11166</p> |  <p>MAX11163EUB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL/SPI 250K</p> |  <p>MAX11164ETC+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 12TDFN</p> |  <p>MAX11162EUB+ Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL/SPI 500K</p> |
|  <p>MAX11162EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR 16-BIT, 500KS</p> |  <p>MAX11166ETC+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SPI/SRL 500K 12TDFN</p> |  <p>MAX11166EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX11166</p> |  <p>MAX11162EUB+T Maxim Integrated IC ADC 16BIT SRL/SPI 500K 10UMAX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX11163EUB+T Maxim Integrated | MAX11163EUB+T Datenblatt | MAX11163EUB+T-Datenblätter | MAX11163EUB+T PDF | Maxim Integrated MAX11163EUB+T |
| MAX11163EUB+T Electronic | MAX11163EUB+T-Komponenten | MAX11163EUB+T-Verteiler | MAX11163EUB+T-Bild | MAX11163EUB+T-Teil |
| MAX11163EUB+T Preis | MAX11163EUB+T Hersteller | MAX11163EUB+T Bild | MAX11163EUB+T Aktie | MAX11163EUB+T Inventar |
| MAX11163EUB+T Neu | MAX11163EUB+T Original | MAX11163EUB+T garantiert | MAX11163EUB+T RFQ | MAX11163EUB+T Online bestellen |