












| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX1362EUB+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX1362EUB+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |
|  | Datenblätter: | 1.MAX1362EUB+T.pdf 2.MAX1362EUB+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX1362EUB+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 5V |
| Spannung - Versorgung, analog | 5V |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-uMAX |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 94.4k |
| Referenztyp | External, Internal |
| 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 | 2, 4 |
| Anzahl der Bits | 10 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Differential, Single Ended |
| Eigenschaften | Selectable Address |
| Data Interface | I ² C |
| Konfiguration | MUX-S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

MAX1362EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1362EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1362EUB+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 MAX1362EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  MAX1361EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1361MEUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1362MEUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1362MEUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |
|  MAX1361EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1362EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1362EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |  MAX1361MEUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX1362EUB+T Maxim Integrated | MAX1362EUB+T Datenblatt | MAX1362EUB+T-Datenblätter | MAX1362EUB+T PDF | Maxim Integrated MAX1362EUB+T |
| MAX1362EUB+T Electronic | MAX1362EUB+T-Komponenten | MAX1362EUB+T-Verteiler | MAX1362EUB+T-Bild | MAX1362EUB+T-Teil |
| MAX1362EUB+T Preis | MAX1362EUB+T Hersteller | MAX1362EUB+T Bild | MAX1362EUB+T Aktie | MAX1362EUB+T Inventar |
| MAX1362EUB+T Neu | MAX1362EUB+T Original | MAX1362EUB+T garantiert | MAX1362EUB+T RFQ | MAX1362EUB+T 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