


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1361MEUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1361MEUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1361MEUB+T.pdf 2.MAX1361MEUB+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX1361MEUB+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	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
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

MAX1361MEUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1361MEUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1361MEUB+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 MAX1361MEUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX135EWI+T Maxim Integrated IC ADC 15BIT PARALLEL 28-SOIC</p>	 <p>MAX1362EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1362EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1362MEUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>
 <p>MAX1361EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1361EUB MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX1362EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1361MEUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1361MEUB+T Maxim Integrated	MAX1361MEUB+T Datenblatt	MAX1361MEUB+T-Datenblätter	MAX1361MEUB+T PDF	Maxim Integrated MAX1361MEUB+T
MAX1361MEUB+T Electronic	MAX1361MEUB+T-Komponenten	MAX1361MEUB+T-Verteiler	MAX1361MEUB+T-Bild	MAX1361MEUB+T-Teil
MAX1361MEUB+T Preis	MAX1361MEUB+T Hersteller	MAX1361MEUB+T Bild	MAX1361MEUB+T Aktie	MAX1361MEUB+T Inventar
MAX1361MEUB+T Neu	MAX1361MEUB+T Original	MAX1361MEUB+T garantiert	MAX1361MEUB+T RFQ	MAX1361MEUB+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