









	<h2>MAX1363MEUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1363MEUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1363MEUB+.pdf 2.MAX1363MEUB+.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	MAX1363MEUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SYSTEM MON 12BIT 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
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

MAX1363MEUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1363MEUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1363MEUB+ 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 MAX1363MEUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1364LEUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1364EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1362MEUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1363EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>
 <p>MAX1362LEUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 10BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1364EUB+ Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1363MEUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>	 <p>MAX1363EUB+T Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1363MEUB+ Maxim Integrated	MAX1363MEUB+ Datenblatt	MAX1363MEUB+-Datenblätter	MAX1363MEUB+ PDF	Maxim Integrated MAX1363MEUB+
MAX1363MEUB+ Electronic	MAX1363MEUB+-Komponenten	MAX1363MEUB+-Verteiler	MAX1363MEUB+-Bild	MAX1363MEUB+-Teil
MAX1363MEUB+ Preis	MAX1363MEUB+ Hersteller	MAX1363MEUB+ Bild	MAX1363MEUB+ Aktie	MAX1363MEUB+ Inventar
MAX1363MEUB+ Neu	MAX1363MEUB+ Original	MAX1363MEUB+ garantiert	MAX1363MEUB+ RFQ	MAX1363MEUB+ 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