








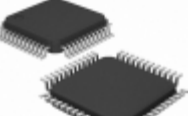
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1364EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1364EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1364EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1364EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1364EUB+T
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	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	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1364EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1364EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1364EUB+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 MAX1364EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX1363MEUB+</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX	 <b>MAX1363EUB+T</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX	 <b>MAX1363MEUB+T</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX	 <b>MAX1364LEUB+T</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX
 <b>MAX1364MEUB+T</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX	 <b>MAX1364EUB+</b> Maxim Integrated IC SYSTEM MON 12BIT 4CH 10-UMAX	 <b>MAX1366ECM+</b> Maxim Integrated IC PANEL METER 4.5 DIG 48LQFP	 <b>MAX1365ECM+</b> Maxim Integrated IC PANEL METER 4.5 DIG 48LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1364EUB+T Maxim Integrated	MAX1364EUB+T Datenblatt	MAX1364EUB+T-Datenblätter	MAX1364EUB+T PDF	Maxim Integrated MAX1364EUB+T
MAX1364EUB+T Electronic	MAX1364EUB+T-Komponenten	MAX1364EUB+T-Verteiler	MAX1364EUB+T-Bild	MAX1364EUB+T-Teil
MAX1364EUB+T Preis	MAX1364EUB+T Hersteller	MAX1364EUB+T Bild	MAX1364EUB+T Aktie	MAX1364EUB+T Inventar
MAX1364EUB+T Neu	MAX1364EUB+T Original	MAX1364EUB+T garantiert	MAX1364EUB+T RFQ	MAX1364EUB+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