








	<h2 style="color: red;">MAX1248BCEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1248BCEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1248BCEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1248BCEE+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	MAX1248BCEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1248BCEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1248BCEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1248BCEE+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 MAX1248BCEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX1248BEEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 <b>MAX1248BEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 <b>MAX1248BCEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 <b>MAX1248BCPE</b> Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-DIP
 <b>MAX1248AEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-DIP	 <b>MAX1248BCEE</b> Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-QSOP	 <b>MAX1248AEPE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	 <b>MAX1248BCPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT SERIAL 16-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1248BCEE+T Maxim Integrated	MAX1248BCEE+T Datenblatt	MAX1248BCEE+T-Datenblätter	MAX1248BCEE+T PDF	Maxim Integrated MAX1248BCEE+T
MAX1248BCEE+T Electronic	MAX1248BCEE+T-Komponenten	MAX1248BCEE+T-Verteiler	MAX1248BCEE+T-Bild	MAX1248BCEE+T-Teil
MAX1248BCEE+T Preis	MAX1248BCEE+T Hersteller	MAX1248BCEE+T Bild	MAX1248BCEE+T Aktie	MAX1248BCEE+T Inventar
MAX1248BCEE+T Neu	MAX1248BCEE+T Original	MAX1248BCEE+T garantiert	MAX1248BCEE+T RFQ	MAX1248BCEE+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