
	<h2 style="color: red;">MAX1246BEEE-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1246BEEE-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SRL 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1246BEEE-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1246BEEE-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	MAX1246BEEE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 12BIT SRL 16QSOP
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	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	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1246BEEE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1246BEEE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1246BEEE-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 MAX1246BEEE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX1246EVL11-QSOP</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1246 QSOP</p>	 <p><b>MAX1247ACEE+</b> Maxim Integrated IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP</p>	 <p><b>MAX1246BEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p><b>MAX1247ACEE</b> Maxim Integrated IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP</p>
 <p><b>MAX1246BCPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p><b>MAX1246BEEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1246EVKIT</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX1246</p>	 <p><b>MAX1246BCPE</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1246BEEE-T Maxim Integrated	MAX1246BEEE-T Datenblatt	MAX1246BEEE-T-Datenblätter	MAX1246BEEE-T PDF	Maxim Integrated MAX1246BEEE-T
MAX1246BEEE-T Electronic	MAX1246BEEE-T-Komponenten	MAX1246BEEE-T-Verteiler	MAX1246BEEE-T-Bild	MAX1246BEEE-T-Teil
MAX1246BEEE-T Preis	MAX1246BEEE-T Hersteller	MAX1246BEEE-T Bild	MAX1246BEEE-T Aktie	MAX1246BEEE-T Inventar
MAX1246BEEE-T Neu	MAX1246BEEE-T Original	MAX1246BEEE-T garantiert	MAX1246BEEE-T RFQ	MAX1246BEEE-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