








	<h2 style="color: red;">MAX1246ACEE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1246ACEE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1246ACEE.pdf</a> <a href="#">2.MAX1246ACEE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1246ACEE</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2, 4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX1246
Die Architektur	SAR

MAX1246ACEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1246ACEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1246ACEE 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 MAX1246ACEE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1246ACEE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1246ACEE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX1245BCPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>	 <p><b>MAX1246AEED</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX1246ACPE</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p><b>MAX1245BEAP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT SERIAL 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1246ACPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP</p>	 <p><b>MAX1245BEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">MAX1246ACEE Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1246ACEE-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1246ACEE PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1246ACEE</a>
<a href="#">MAX1246ACEE Electronic</a>	<a href="#">MAX1246ACEE-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1246ACEE-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1246ACEE-Bild</a>	<a href="#">MAX1246ACEE-Teil</a>
<a href="#">MAX1246ACEE Preis</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Hersteller</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Bild</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Aktie</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Inventar</a>
<a href="#">MAX1246ACEE Neu</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Original</a>	<a href="#">MAX1246ACEE garantiert</a>	<a href="#">MAX1246ACEE RFQ</a>	<a href="#">MAX1246ACEE Online bestellen</a>