









	<h2 style="color: red;">MAX111BEWE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX111BEWE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX111BEWE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX111BEWE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs 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	MAX111BEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	50
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

MAX111BEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX111BEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX111BEWE+ 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 MAX111BEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX11201AEUB+</b> Maxim Integrated IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX	 <b>MAX11200EEE+T</b> Maxim Integrated ADC 24BIT 1CH ULP GPIO 16-QSOP	 <b>MAX111BCWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	 <b>MAX111BEAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 20SSOP
 <b>MAX11200EVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX11200	 <b>MAX111BEPE+</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 16-DIP	 <b>MAX111BEWE+T</b> Maxim Integrated IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	 <b>MAX111BEWE</b> MAXIM MAX111BEWE MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX111BEWE+ Maxim Integrated	MAX111BEWE+ Datenblatt	MAX111BEWE+-Datenblätter	MAX111BEWE+ PDF	Maxim Integrated MAX111BEWE+
MAX111BEWE+ Electronic	MAX111BEWE+-Komponenten	MAX111BEWE+-Verteiler	MAX111BEWE+-Bild	MAX111BEWE+-Teil
MAX111BEWE+ Preis	MAX111BEWE+ Hersteller	MAX111BEWE+ Bild	MAX111BEWE+ Aktie	MAX111BEWE+ Inventar
MAX111BEWE+ Neu	MAX111BEWE+ Original	MAX111BEWE+ garantiert	MAX111BEWE+ RFQ	MAX111BEWE+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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