









	<h2 style="color: red;">MAX146BEAP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX146BEAP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX146BEAP.pdf</a> <a href="#">2.MAX146BEAP.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX146BEAP</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP
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	20-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4, 8
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 4, 8 Input 1 SAR 20-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	MAX146
Die Architektur	SAR

MAX146BEAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX146BEAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX146BEAP 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 MAX146BEAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX146BEPP+</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>MAX146BEPP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>MAX146BCAP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX146BCPP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>
 <p><b>MAX14703DEMBD#</b> Maxim Integrated DEMO BOARD FOR MAX14703</p>	 <p><b>MAX146BEAP+</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX146BCPP+</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP</p>	 <p><b>MAX146BEAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX146BEAP Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX146BEAP Datenblatt</a>	<a href="#">MAX146BEAP-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX146BEAP PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX146BEAP</a>
<a href="#">MAX146BEAP Electronic</a>	<a href="#">MAX146BEAP-Komponenten</a>	<a href="#">MAX146BEAP-Verteiler</a>	<a href="#">MAX146BEAP-Bild</a>	<a href="#">MAX146BEAP-Teil</a>
<a href="#">MAX146BEAP Preis</a>	<a href="#">MAX146BEAP Hersteller</a>	<a href="#">MAX146BEAP Bild</a>	<a href="#">MAX146BEAP Aktie</a>	<a href="#">MAX146BEAP Inventar</a>
<a href="#">MAX146BEAP Neu</a>	<a href="#">MAX146BEAP Original</a>	<a href="#">MAX146BEAP garantiert</a>	<a href="#">MAX146BEAP RFQ</a>	<a href="#">MAX146BEAP Online bestellen</a>

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