








	<h2>MAX1203BEAP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX1203BEAP+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1203BEAP+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1203BEAP+.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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX1203BEAP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 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 ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	±5V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	133k
Referenztyp	External
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
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX1203BEAP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1203BEAP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1203BEAP+ 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 MAX1203BEAP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1204ACAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1204ACPP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 8CHAN 20-DIP</p>	 <p><b>MAX1204ACAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1203BCPP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-DIP</p>
 <p><b>MAX1203BCAP+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1203BEAP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1204ACAP</b> Maxim Integrated IC ADC LP 10-BIT 8CHAN 20-SSOP</p>	 <p><b>MAX1203BCAP+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX1203BEAP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX1203BEAP+</a>
<a href="#">MAX1203BEAP+ Electronic</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+-Bild</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+-Teil</a>
<a href="#">MAX1203BEAP+ Preis</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Bild</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Aktie</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Inventar</a>
<a href="#">MAX1203BEAP+ Neu</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ Original</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ garantiert</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ RFQ</a>	<a href="#">MAX1203BEAP+ 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