








	<h2 style="color: #C00000;">MAX199BCWI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX199BCWI</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX199BCWI.pdf</a> <a href="#">2.MAX199BCWI.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 56 pcs 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="#">MAX199BCWI</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	56 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

MAX199BCWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX199BCWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX199BCWI 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 MAX199BCWI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX199BCAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX199AEWI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX199BCWI+T</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX199BCAI</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 100KSPS BUS 28-SSOP</p>
 <p><b>MAX199BCWI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SOIC</p>	 <p><b>MAX199BCNI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-DIP</p>	 <p><b>MAX199BEAI+</b> Maxim Integrated IC DAS 12BIT 8CH 28-SSOP</p>	 <p><b>MAX199BCNI</b> Maxim Integrated IC DAS 12-BIT 100KSPS BUS 28-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX199BCWI Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX199BCWI Datenblatt</a>	<a href="#">MAX199BCWI-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX199BCWI PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX199BCWI</a>
<a href="#">MAX199BCWI Electronic</a>	<a href="#">MAX199BCWI-Komponenten</a>	<a href="#">MAX199BCWI-Verteiler</a>	<a href="#">MAX199BCWI-Bild</a>	<a href="#">MAX199BCWI-Teil</a>
<a href="#">MAX199BCWI Preis</a>	<a href="#">MAX199BCWI Hersteller</a>	<a href="#">MAX199BCWI Bild</a>	<a href="#">MAX199BCWI Aktie</a>	<a href="#">MAX199BCWI Inventar</a>
<a href="#">MAX199BCWI Neu</a>	<a href="#">MAX199BCWI Original</a>	<a href="#">MAX199BCWI garantiert</a>	<a href="#">MAX199BCWI RFQ</a>	<a href="#">MAX199BCWI 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