

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5201ACUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5201ACUB+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5201ACUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5201ACUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2900 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="#">MAX5201ACUB+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	2900 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±10, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

MAX5201ACUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5201ACUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5201ACUB+ 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 MAX5201ACUB+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5200AEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5200AEUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5201AEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SPI/SRL 1CH 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5201ACUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>
 <p><b>MAX5200BEUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5201BEUB+T</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5200BEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX5201BEUB+</b> Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5201ACUB+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5201ACUB+</a>
<a href="#">MAX5201ACUB+ Electronic</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+-Bild</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+-Teil</a>
<a href="#">MAX5201ACUB+ Preis</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Bild</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Aktie</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Inventar</a>
<a href="#">MAX5201ACUB+ Neu</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ Original</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ garantiert</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ RFQ</a>	<a href="#">MAX5201ACUB+ 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