









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5200ACUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5200ACUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX5200ACUB+.pdf 2.MAX5200ACUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5200ACUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 16BIT SRL 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabetyp	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	-

MAX5200ACUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5200ACUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5200ACUB+ 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 MAX5200ACUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX5200ACUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5200AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX5200BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX519BESE-T MAXIM MAX519BESE-T MAXIM</p>
 <p>MAX519BESE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16SOIC</p>	 <p>MAX5200AEUB+T Maxim Integrated IC DAC 16BIT SRL 10UMAX</p>	 <p>MAX519BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 16-DIP</p>	 <p>MAX519BCSE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2CH I2C 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5200ACUB+ Maxim Integrated	MAX5200ACUB+ Datenblatt	MAX5200ACUB+-Datenblätter	MAX5200ACUB+ PDF	Maxim Integrated MAX5200ACUB+
MAX5200ACUB+ Electronic	MAX5200ACUB+-Komponenten	MAX5200ACUB+-Verteiler	MAX5200ACUB+-Bild	MAX5200ACUB+-Teil
MAX5200ACUB+ Preis	MAX5200ACUB+ Hersteller	MAX5200ACUB+ Bild	MAX5200ACUB+ Aktie	MAX5200ACUB+ Inventar
MAX5200ACUB+ Neu	MAX5200ACUB+ Original	MAX5200ACUB+ garantiert	MAX5200ACUB+ RFQ	MAX5200ACUB+ Online bestellen

Contact us: **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