









	<h2>MAX551BCUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX551BCUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX
	Datenblätter:	1.MAX551BCUB+.pdf 2.MAX551BCUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 185 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX551BCUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	185 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX551BCUB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX551BCUB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX551BCUB+ 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 MAX551BCUB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX551BEUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX551BCPA Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX551BCUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX551BEUB+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>
 <p>MAX551BEPA Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX551BEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>	 <p>MAX551BCUB Maxim Integrated IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX</p>	 <p>MAX551AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX551BCUB+ Maxim Integrated	MAX551BCUB+ Datenblatt	MAX551BCUB+-Datenblätter	MAX551BCUB+ PDF	Maxim Integrated MAX551BCUB+
MAX551BCUB+ Electronic	MAX551BCUB+-Komponenten	MAX551BCUB+-Verteiler	MAX551BCUB+-Bild	MAX551BCUB+-Teil
MAX551BCUB+ Preis	MAX551BCUB+ Hersteller	MAX551BCUB+ Bild	MAX551BCUB+ Aktie	MAX551BCUB+ Inventar
MAX551BCUB+ Neu	MAX551BCUB+ Original	MAX551BCUB+ garantiert	MAX551BCUB+ RFQ	MAX551BCUB+ 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