






	<h2>MAX501BCNG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX501BCNG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX501BCNG.pdf 2.MAX501BCNG.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX501BCNG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX501
Die Architektur	R-2R

MAX501BCNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501BCNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501BCNG 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 MAX501BCNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX501BENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX501BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501AEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX501ACWG Maxim Integrated IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC</p>
 <p>MAX501BCWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX501ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501AENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501BCNG Maxim Integrated	MAX501BCNG Datenblatt	MAX501BCNG-Datenblätter	MAX501BCNG PDF	Maxim Integrated MAX501BCNG
MAX501BCNG Electronic	MAX501BCNG-Komponenten	MAX501BCNG-Verteiler	MAX501BCNG-Bild	MAX501BCNG-Teil
MAX501BCNG Preis	MAX501BCNG Hersteller	MAX501BCNG Bild	MAX501BCNG Aktie	MAX501BCNG Inventar
MAX501BCNG Neu	MAX501BCNG Original	MAX501BCNG garantiert	MAX501BCNG RFQ	MAX501BCNG 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