









	<h2>MAX502BCNG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX502BCNG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX502BCNG.pdf</a>  <a href="#">2.MAX502BCNG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX502BCNG
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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
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	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX502BCNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX502BCNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX502BCNG 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 MAX502BCNG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX502BCWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX502AEWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP</p>	 <p><b>MAX502BENG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>
 <p><b>MAX502AEWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502AEWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502AEWG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502BCWG</b> Maxim Integrated IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX502BCNG Maxim Integrated	MAX502BCNG Datenblatt	MAX502BCNG-Datenblätter	MAX502BCNG PDF	Maxim Integrated MAX502BCNG
MAX502BCNG Electronic	MAX502BCNG-Komponenten	MAX502BCNG-Verteiler	MAX502BCNG-Bild	MAX502BCNG-Teil
MAX502BCNG Preis	MAX502BCNG Hersteller	MAX502BCNG Bild	MAX502BCNG Aktie	MAX502BCNG Inventar
MAX502BCNG Neu	MAX502BCNG Original	MAX502BCNG garantiert	MAX502BCNG RFQ	MAX502BCNG Online bestellen

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