
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX501BCWG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX501BCWG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX501BCWG+T.pdf 2.MAX501BCWG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX501BCWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC
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-SOIC
Einschwingzeit	5µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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

MAX501BCWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501BCWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501BCWG+T 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 MAX501BCWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX501BENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX501BCNG Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>	 <p>MAX501BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BCWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>
 <p>MAX501BEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP</p>	 <p>MAX501AEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501BCWG+T Maxim Integrated	MAX501BCWG+T Datenblatt	MAX501BCWG+T-Datenblätter	MAX501BCWG+T PDF	Maxim Integrated MAX501BCWG+T
MAX501BCWG+T Electronic	MAX501BCWG+T-Komponenten	MAX501BCWG+T-Verteiler	MAX501BCWG+T-Bild	MAX501BCWG+T-Teil
MAX501BCWG+T Preis	MAX501BCWG+T Hersteller	MAX501BCWG+T Bild	MAX501BCWG+T Aktie	MAX501BCWG+T Inventar
MAX501BCWG+T Neu	MAX501BCWG+T Original	MAX501BCWG+T garantiert	MAX501BCWG+T RFQ	MAX501BCWG+T 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