
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX502AEWG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX502AEWG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX502AEWG.pdf</a> <a href="#">2.MAX502AEWG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





### Spezifikationen

Teilenummer	MAX502AEWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.75 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX502AEWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX502AEWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX502AEWG 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 MAX502AEWG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX502ACWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502ACWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502ACWG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 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 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX502AENG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p><b>MAX502AEWG-T</b> MAXIM MAX502AEWG-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX502BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX502AEWG Maxim Integrated	MAX502AEWG Datenblatt	MAX502AEWG-Datenblätter	MAX502AEWG PDF	Maxim Integrated MAX502AEWG
MAX502AEWG Electronic	MAX502AEWG-Komponenten	MAX502AEWG-Verteiler	MAX502AEWG-Bild	MAX502AEWG-Teil
MAX502AEWG Preis	MAX502AEWG Hersteller	MAX502AEWG Bild	MAX502AEWG Aktie	MAX502AEWG Inventar
MAX502AEWG Neu	MAX502AEWG Original	MAX502AEWG garantiert	MAX502AEWG RFQ	MAX502AEWG 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