










	<h2>MAX501AENG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX501AENG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX501AENG.pdf</a> <a href="#">2.MAX501AENG.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	MAX501AENG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP
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	-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

MAX501AENG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501AENG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501AENG 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 MAX501AENG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAX501BCWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX501ACNG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p><b>MAX501ACWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX501AEWG</b> Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>
 <p><b>MAX501ACWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX501BCNG+</b> Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX501BCNG</b> Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>	 <p><b>MAX501ACNG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501AENG Maxim Integrated	MAX501AENG Datenblatt	MAX501AENG-Datenblätter	MAX501AENG PDF	Maxim Integrated MAX501AENG
MAX501AENG Electronic	MAX501AENG-Komponenten	MAX501AENG-Verteiler	MAX501AENG-Bild	MAX501AENG-Teil
MAX501AENG Preis	MAX501AENG Hersteller	MAX501AENG Bild	MAX501AENG Aktie	MAX501AENG Inventar
MAX501AENG Neu	MAX501AENG Original	MAX501AENG garantiert	MAX501AENG RFQ	MAX501AENG 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