
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX501AEWG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX501AEWG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX501AEWG.pdf 2.MAX501AEWG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX501AEWG
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)
Ausgabetyt	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

MAX501AEWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501AEWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501AEWG 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 MAX501AEWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX501ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501ACWG Maxim Integrated IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX501BCNG Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP</p>
 <p>MAX501BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX501BCWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX501AENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501AEWG Maxim Integrated	MAX501AEWG Datenblatt	MAX501AEWG-Datenblätter	MAX501AEWG PDF	Maxim Integrated MAX501AEWG
MAX501AEWG Electronic	MAX501AEWG-Komponenten	MAX501AEWG-Verteiler	MAX501AEWG-Bild	MAX501AEWG-Teil
MAX501AEWG Preis	MAX501AEWG Hersteller	MAX501AEWG Bild	MAX501AEWG Aktie	MAX501AEWG Inventar
MAX501AEWG Neu	MAX501AEWG Original	MAX501AEWG garantiert	MAX501AEWG RFQ	MAX501AEWG Online bestellen