
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX501ACWG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX501ACWG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX501ACWG.pdf 2.MAX501ACWG.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	MAX501ACWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC
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	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.75 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX501
Die Architektur	R-2R

MAX501ACWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501ACWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501ACWG 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 MAX501ACWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5019ESA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 MAX5019ESA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 MAX501ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	 MAX501ACNG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP
 MAX501AEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	 MAX501BCNG Maxim Integrated IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP	 MAX501ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	 MAX501ACNG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501ACWG Maxim Integrated	MAX501ACWG Datenblatt	MAX501ACWG-Datenblätter	MAX501ACWG PDF	Maxim Integrated MAX501ACWG
MAX501ACWG Electronic	MAX501ACWG-Komponenten	MAX501ACWG-Verteiler	MAX501ACWG-Bild	MAX501ACWG-Teil
MAX501ACWG Preis	MAX501ACWG Hersteller	MAX501ACWG Bild	MAX501ACWG Aktie	MAX501ACWG Inventar
MAX501ACWG Neu	MAX501ACWG Original	MAX501ACWG garantiert	MAX501ACWG RFQ	MAX501ACWG 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