









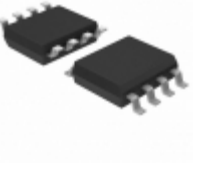
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX501BEWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX501BEWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX501BEWG+.pdf 2.MAX501BEWG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 56 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX501BEWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	56 pcs 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
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (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

MAX501BEWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX501BEWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX501BEWG+ 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 MAX501BEWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5020ESA Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 MAX501BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	 MAX501BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	 MAX5020CSA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
 MAX501BENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	 MAX5020CSA Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	 MAX501BEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	 MAX5020CSA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX501BEWG+ Maxim Integrated	MAX501BEWG+ Datenblatt	MAX501BEWG+-Datenblätter	MAX501BEWG+ PDF	Maxim Integrated MAX501BEWG+
MAX501BEWG+ Electronic	MAX501BEWG+-Komponenten	MAX501BEWG+-Verteiler	MAX501BEWG+-Bild	MAX501BEWG+-Teil
MAX501BEWG+ Preis	MAX501BEWG+ Hersteller	MAX501BEWG+ Bild	MAX501BEWG+ Aktie	MAX501BEWG+ Inventar
MAX501BEWG+ Neu	MAX501BEWG+ Original	MAX501BEWG+ garantiert	MAX501BEWG+ RFQ	MAX501BEWG+ 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