
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX502ACNG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX502ACNG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP
	Datenblätter:	1.MAX502ACNG+.pdf 2.MAX502ACNG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX502ACNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT VOLT OUT 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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

MAX502ACNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX502ACNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX502ACNG+ 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 MAX502ACNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5028EUT+T Maxim Integrated IC REG BOOST 30V 0.26A SOT23-6</p>	 <p>MAX502AENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX5028EUT-T Maxim Integrated IC REG BOOST 30V 0.26A SOT23-6</p>	 <p>MAX502AENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP</p>
 <p>MAX502ACNG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX502ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>	 <p>MAX502ACWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC</p>	 <p>MAX502ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX502ACNG+ Maxim Integrated	MAX502ACNG+ Datenblatt	MAX502ACNG+-Datenblätter	MAX502ACNG+ PDF	Maxim Integrated MAX502ACNG+
MAX502ACNG+ Electronic	MAX502ACNG+-Komponenten	MAX502ACNG+-Verteiler	MAX502ACNG+-Bild	MAX502ACNG+-Teil
MAX502ACNG+ Preis	MAX502ACNG+ Hersteller	MAX502ACNG+ Bild	MAX502ACNG+ Aktie	MAX502ACNG+ Inventar
MAX502ACNG+ Neu	MAX502ACNG+ Original	MAX502ACNG+ garantiert	MAX502ACNG+ RFQ	MAX502ACNG+ 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