
	<h2>MAX507ACNG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX507ACNG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP
	Datenblätter:	1.MAX507ACNG+.pdf 2.MAX507ACNG+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX507ACNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	±11.4 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	5µs
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.75 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-PDIP
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX507
Die Architektur	R-2R

MAX507ACNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX507ACNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX507ACNG+ 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 MAX507ACNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5079EUD+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 14TSSOP	 MAX507AENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP	 MAX507ACWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	 MAX507ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC
 MAX507AENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	 MAX507ACWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	 MAX5079EUD MAX MAX5079EUD MAX	 MAX507ACNG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX507ACNG+ Maxim Integrated	MAX507ACNG+ Datenblatt	MAX507ACNG+-Datenblätter	MAX507ACNG+ PDF	Maxim Integrated MAX507ACNG+
MAX507ACNG+ Electronic	MAX507ACNG+-Komponenten	MAX507ACNG+-Verteiler	MAX507ACNG+-Bild	MAX507ACNG+-Teil
MAX507ACNG+ Preis	MAX507ACNG+ Hersteller	MAX507ACNG+ Bild	MAX507ACNG+ Aktie	MAX507ACNG+ Inventar
MAX507ACNG+ Neu	MAX507ACNG+ Original	MAX507ACNG+ garantiert	MAX507ACNG+ RFQ	MAX507ACNG+ 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