
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX507BENG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX507BENG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX507BENG.pdf 2.MAX507BENG.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	MAX507BENG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX507BENG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX507BENG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX507BENG 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 MAX507BENG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX507BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BCNG+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX507BCWG+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC</p>
 <p>MAX507BENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP</p>	 <p>MAX507BCNG Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX507BEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BCWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX507BENG Maxim Integrated	MAX507BENG Datenblatt	MAX507BENG-Datenblätter	MAX507BENG PDF	Maxim Integrated MAX507BENG
MAX507BENG Electronic	MAX507BENG-Komponenten	MAX507BENG-Verteiler	MAX507BENG-Bild	MAX507BENG-Teil
MAX507BENG Preis	MAX507BENG Hersteller	MAX507BENG Bild	MAX507BENG Aktie	MAX507BENG Inventar
MAX507BENG Neu	MAX507BENG Original	MAX507BENG garantiert	MAX507BENG RFQ	MAX507BENG 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