
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX507BEWG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX507BEWG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX507BEWG+T.pdf 2.MAX507BEWG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

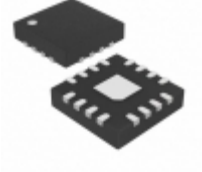
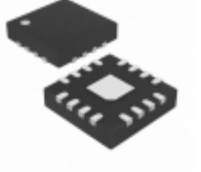
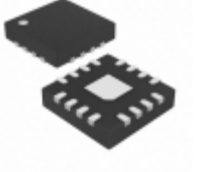




Spezifikationen

Teilenummer	MAX507BEWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC
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-SOIC
Einschwingzeit	5µs
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX507BEWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX507BEWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX507BEWG+T 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 MAX507BEWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5080ATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>	 <p>MAX5081ATE+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>	 <p>MAX507BEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX5081ATE Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>
 <p>MAX5080EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5080</p>	 <p>MAX507BCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP</p>	 <p>MAX507BENG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX507BEWG+T Maxim Integrated	MAX507BEWG+T Datenblatt	MAX507BEWG+T-Datenblätter	MAX507BEWG+T PDF	Maxim Integrated MAX507BEWG+T
MAX507BEWG+T Electronic	MAX507BEWG+T-Komponenten	MAX507BEWG+T-Verteiler	MAX507BEWG+T-Bild	MAX507BEWG+T-Teil
MAX507BEWG+T Preis	MAX507BEWG+T Hersteller	MAX507BEWG+T Bild	MAX507BEWG+T Aktie	MAX507BEWG+T Inventar
MAX507BEWG+T Neu	MAX507BEWG+T Original	MAX507BEWG+T garantiert	MAX507BEWG+T RFQ	MAX507BEWG+T 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