




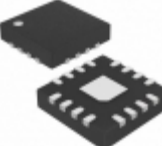



	<h2 style="color: #e67e22;">MAX507BEWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX507BEWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX507BEWG+.pdf 2.MAX507BEWG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei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

Spezifikationen

Teilenummer	MAX507BEWG+
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	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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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	MAX507
Die Architektur	R-2R

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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