

	MAX507BCNG	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX507BCNG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX507BCNG.pdf 2.MAX507BCNG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 51 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX507BCNG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	51 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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

MAX507BCNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX507BCNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX507BCNG 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 MAX507BCNG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX507AMRG MAXIM MAX507AMRG MAXIM</p>	 <p>MAX507AEWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BCWG+ Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC</p>	 <p>MAX507BCWG Maxim Integrated IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC</p>
 <p>MAX507AEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>	 <p>MAX507AENG+ 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>MAX507AEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX507BCNG Maxim Integrated	MAX507BCNG Datenblatt	MAX507BCNG-Datenblätter	MAX507BCNG PDF	Maxim Integrated MAX507BCNG
MAX507BCNG Electronic	MAX507BCNG-Komponenten	MAX507BCNG-Verteiler	MAX507BCNG-Bild	MAX507BCNG-Teil
MAX507BCNG Preis	MAX507BCNG Hersteller	MAX507BCNG Bild	MAX507BCNG Aktie	MAX507BCNG Inventar
MAX507BCNG Neu	MAX507BCNG Original	MAX507BCNG garantiert	MAX507BCNG RFQ	MAX507BCNG Online bestellen