








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX508AEPP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX508AEPP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX508AEPP.pdf 2.MAX508AEPP.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	MAX508AEPP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-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	20-PDIP
Einschwingzeit	5µs
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.75 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX508AEPP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX508AEPP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX508AEPP 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 MAX508AEPP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX508AEWP Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508ACWP Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508AEWP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508AEPP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP</p>
 <p>MAX508AEWP+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508ACWP+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC</p>	 <p>MAX508ACPP Maxim Integrated IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP</p>	 <p>MAX508AMJP MAXIM MAXIM DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX508AEPP Maxim Integrated	MAX508AEPP Datenblatt	MAX508AEPP-Datenblätter	MAX508AEPP PDF	Maxim Integrated MAX508AEPP
MAX508AEPP Electronic	MAX508AEPP-Komponenten	MAX508AEPP-Verteiler	MAX508AEPP-Bild	MAX508AEPP-Teil
MAX508AEPP Preis	MAX508AEPP Hersteller	MAX508AEPP Bild	MAX508AEPP Aktie	MAX508AEPP Inventar
MAX508AEPP Neu	MAX508AEPP Original	MAX508AEPP garantiert	MAX508AEPP RFQ	MAX508AEPP 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