

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX536BEWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX536BEWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX536BEWE+.pdf 2.MAX536BEWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX536BEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 13.2 V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	3µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX536BEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX536BEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX536BEWE+ 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 MAX536BEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX536BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>	 <p>MAX536BEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX536BEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX536BCWE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>
 <p>MAX537ACWE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX536BCWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p>MAX536BEWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p>MAX537ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX536BEWE+ Maxim Integrated	MAX536BEWE+ Datenblatt	MAX536BEWE+-Datenblätter	MAX536BEWE+ PDF	Maxim Integrated MAX536BEWE+
MAX536BEWE+ Electronic	MAX536BEWE+-Komponenten	MAX536BEWE+-Verteiler	MAX536BEWE+-Bild	MAX536BEWE+-Teil
MAX536BEWE+ Preis	MAX536BEWE+ Hersteller	MAX536BEWE+ Bild	MAX536BEWE+ Aktie	MAX536BEWE+ Inventar
MAX536BEWE+ Neu	MAX536BEWE+ Original	MAX536BEWE+ garantiert	MAX536BEWE+ RFQ	MAX536BEWE+ 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