

	<b>MAX537BEWE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX537BEWE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX537BEWE.pdf</a> <a href="#">2.MAX537BEWE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX537BEWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	5µs (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

MAX537BEWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX537BEWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX537BEWE 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 MAX537BEWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX537BEWE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX537BCWE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX5380LEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX5380MEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>
 <p><b>MAX5380NEUK+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT 2WIRE SER SOT23-5</p>	 <p><b>MAX537BEPE</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX537BCWE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX537BCWE</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX537BEWE Maxim Integrated	MAX537BEWE Datenblatt	MAX537BEWE-Datenblätter	MAX537BEWE PDF	Maxim Integrated MAX537BEWE
MAX537BEWE Electronic	MAX537BEWE-Komponenten	MAX537BEWE-Verteiler	MAX537BEWE-Bild	MAX537BEWE-Teil
MAX537BEWE Preis	MAX537BEWE Hersteller	MAX537BEWE Bild	MAX537BEWE Aktie	MAX537BEWE Inventar
MAX537BEWE Neu	MAX537BEWE Original	MAX537BEWE garantiert	MAX537BEWE RFQ	MAX537BEWE Online bestellen