

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX537ACWE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX537ACWE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX537ACWE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX537ACWE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	MAX537ACWE+T
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	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX537ACWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX537ACWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX537ACWE+T 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 MAX537ACWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX537AEWE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX537ACWE+</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX537ACPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>	 <p><b>MAX537ACWE</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>
 <p><b>MAX537AEWE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX537AEWE</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p><b>MAX536BEWE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX537AEPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX537ACWE+T Maxim Integrated	MAX537ACWE+T Datenblatt	MAX537ACWE+T-Datenblätter	MAX537ACWE+T PDF	Maxim Integrated MAX537ACWE+T
MAX537ACWE+T Electronic	MAX537ACWE+T-Komponenten	MAX537ACWE+T-Verteiler	MAX537ACWE+T-Bild	MAX537ACWE+T-Teil
MAX537ACWE+T Preis	MAX537ACWE+T Hersteller	MAX537ACWE+T Bild	MAX537ACWE+T Aktie	MAX537ACWE+T Inventar
MAX537ACWE+T Neu	MAX537ACWE+T Original	MAX537ACWE+T garantiert	MAX537ACWE+T RFQ	MAX537ACWE+T Online bestellen