	<h2 style="color: #e67e22;">MAX537AEPE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX537AEPE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX537AEPE+.pdf 2.MAX537AEPE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX537AEPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX537AEPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX537AEPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX537AEPE+ 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 MAX537AEPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX537BCPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>	 <p>MAX537ACWE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX537ACWE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX537AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP</p>
 <p>MAX537ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP</p>	 <p>MAX537AEWE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>	 <p>MAX537AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX537ACWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX537AEPE+ Maxim Integrated	MAX537AEPE+ Datenblatt	MAX537AEPE+-Datenblätter	MAX537AEPE+ PDF	Maxim Integrated MAX537AEPE+
MAX537AEPE+ Electronic	MAX537AEPE+-Komponenten	MAX537AEPE+-Verteiler	MAX537AEPE+-Bild	MAX537AEPE+-Teil
MAX537AEPE+ Preis	MAX537AEPE+ Hersteller	MAX537AEPE+ Bild	MAX537AEPE+ Aktie	MAX537AEPE+ Inventar
MAX537AEPE+ Neu	MAX537AEPE+ Original	MAX537AEPE+ garantiert	MAX537AEPE+ RFQ	MAX537AEPE+ Online bestellen