









	<h2>MAX537AEPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX537AEPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX537AEPE.pdf 2.MAX537AEPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 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 QUAD CALBR TD 12BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX537
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:  MAX537ACWE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16SOIC	 MAX537ACWE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16SOIC	 MAX537AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	 MAX537BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16-DIP
 MAX537ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16-DIP	 MAX537ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	 MAX537AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 16SOIC	 MAX537AEWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC

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

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