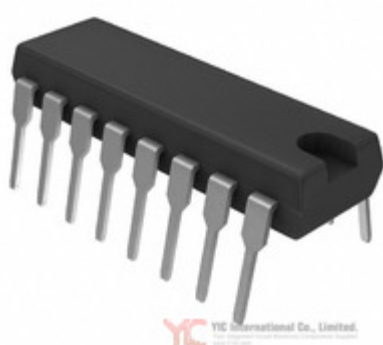








	<h2 style="color: red;">MAX510AEPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510AEPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX510AEPE.pdf 2.MAX510AEPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX510AEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX510
Die Architektur	R-2R

MAX510AEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510AEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510AEPE 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 MAX510AEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX510ACWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC	 MAX510AEWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510BCM MAX MAX510BCM MAX	 MAX510ACPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP
 MAX510AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC	 MAX510ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP	 MAX510AEWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510AEPE Maxim Integrated	MAX510AEPE Datenblatt	MAX510AEPE-Datenblätter	MAX510AEPE PDF	Maxim Integrated MAX510AEPE
MAX510AEPE Electronic	MAX510AEPE-Komponenten	MAX510AEPE-Verteiler	MAX510AEPE-Bild	MAX510AEPE-Teil
MAX510AEPE Preis	MAX510AEPE Hersteller	MAX510AEPE Bild	MAX510AEPE Aktie	MAX510AEPE Inventar
MAX510AEPE Neu	MAX510AEPE Original	MAX510AEPE garantiert	MAX510AEPE RFQ	MAX510AEPE 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