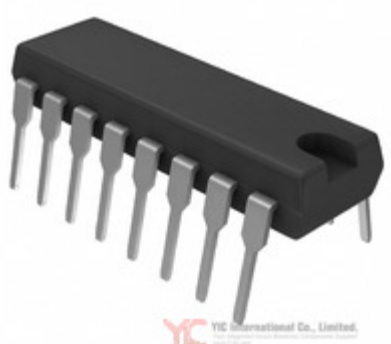



	<h2 style="color: red;">MAX510ACPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510ACPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX510ACPE.pdf 2.MAX510ACPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX510ACPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 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)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX510ACPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510ACPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510ACPE 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 MAX510ACPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX510ACPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP</p>	 <p>MAX510ACWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>	 <p>MAX510ACWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC</p>	 <p>MAX510ACWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>
 <p>MAX5106EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>	 <p>MAX5106EEE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 16QSOP</p>	 <p>MAX5106EEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>	 <p>MAX5105EWP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510ACPE Maxim Integrated	MAX510ACPE Datenblatt	MAX510ACPE-Datenblätter	MAX510ACPE PDF	Maxim Integrated MAX510ACPE
MAX510ACPE Electronic	MAX510ACPE-Komponenten	MAX510ACPE-Verteiler	MAX510ACPE-Bild	MAX510ACPE-Teil
MAX510ACPE Preis	MAX510ACPE Hersteller	MAX510ACPE Bild	MAX510ACPE Aktie	MAX510ACPE Inventar
MAX510ACPE Neu	MAX510ACPE Original	MAX510ACPE garantiert	MAX510ACPE RFQ	MAX510ACPE Online bestellen