
	<h2 style="color: red;">MAX510BEPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510BEPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX510BEPE.pdf 2.MAX510BEPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX510BEPE
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)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX510BEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510BEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510BEPE 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 MAX510BEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX511 MAMIX MAX511 MAMIX	 MAX510BEWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510BEWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510BCWE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC
 MAX510BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP	 MAX510BEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC	 MAX510BCWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510BCWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510BEPE Maxim Integrated	MAX510BEPE Datenblatt	MAX510BEPE-Datenblätter	MAX510BEPE PDF	Maxim Integrated MAX510BEPE
MAX510BEPE Electronic	MAX510BEPE-Komponenten	MAX510BEPE-Verteiler	MAX510BEPE-Bild	MAX510BEPE-Teil
MAX510BEPE Preis	MAX510BEPE Hersteller	MAX510BEPE Bild	MAX510BEPE Aktie	MAX510BEPE Inventar
MAX510BEPE Neu	MAX510BEPE Original	MAX510BEPE garantiert	MAX510BEPE RFQ	MAX510BEPE Online bestellen