










	<h2 style="color: red;">MAX510AEWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510AEWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX510AEWE+.pdf 2.MAX510AEWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX510AEWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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

MAX510AEWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510AEWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510AEWE+ 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 MAX510AEWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX510BCWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC	 MAX510BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP	 MAX510AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP	 MAX510AEWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
 MAX510BCM MAX MAX510BCM MAX	 MAX510ACWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP	 MAX510ACWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510AEWE+ Maxim Integrated	MAX510AEWE+ Datenblatt	MAX510AEWE+-Datenblätter	MAX510AEWE+ PDF	Maxim Integrated MAX510AEWE+
MAX510AEWE+ Electronic	MAX510AEWE+-Komponenten	MAX510AEWE+-Verteiler	MAX510AEWE+-Bild	MAX510AEWE+-Teil
MAX510AEWE+ Preis	MAX510AEWE+ Hersteller	MAX510AEWE+ Bild	MAX510AEWE+ Aktie	MAX510AEWE+ Inventar
MAX510AEWE+ Neu	MAX510AEWE+ Original	MAX510AEWE+ garantiert	MAX510AEWE+ RFQ	MAX510AEWE+ Online bestellen