









	<h2>MAX510ACWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX510ACWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX510ACWE.pdf 2.MAX510ACWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX510ACWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 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	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

MAX510ACWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510ACWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510ACWE 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 MAX510ACWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX510AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP</p>	 <p>MAX5106EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP</p>	 <p>MAX510ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP</p>	 <p>MAX510AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP</p>
 <p>MAX510AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC</p>	 <p>MAX510ACWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>	 <p>MAX5109EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL NV 16-QSOP</p>	 <p>MAX510ACPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510ACWE Maxim Integrated	MAX510ACWE Datenblatt	MAX510ACWE-Datenblätter	MAX510ACWE PDF	Maxim Integrated MAX510ACWE
MAX510ACWE Electronic	MAX510ACWE-Komponenten	MAX510ACWE-Verteiler	MAX510ACWE-Bild	MAX510ACWE-Teil
MAX510ACWE Preis	MAX510ACWE Hersteller	MAX510ACWE Bild	MAX510ACWE Aktie	MAX510ACWE Inventar
MAX510ACWE Neu	MAX510ACWE Original	MAX510ACWE garantiert	MAX510ACWE RFQ	MAX510ACWE Online bestellen