








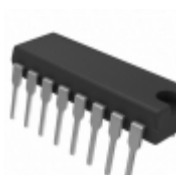
	<h2 style="color: red;">MAX510ACWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510ACWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX510ACWE+.pdf 2.MAX510ACWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX510ACWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	6 pcs 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)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX510
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

sein:  MAX5109EEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT DUAL NV 16-QSOP	 MAX510ACWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	 MAX510AEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC	 MAX5106EEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP
 MAX510AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP	 MAX510ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP	 MAX510AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP	 MAX510ACPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP

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