
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX510BCWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510BCWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX510BCWE+.pdf 2.MAX510BCWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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.		








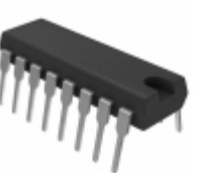
Spezifikationen

Teilenummer	MAX510BCWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD SRL 8BIT 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)
Ausgabotyp	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

MAX510BCWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510BCWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510BCWE+ 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 MAX510BCWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX510BEWE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>	 <p>MAX510BCM MAX MAX510BCM MAX</p>	 <p>MAX510AEWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>	 <p>MAX510BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP</p>
 <p>MAX510BCWE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC</p>	 <p>MAX510BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP</p>	 <p>MAX510BEWE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC</p>	 <p>MAX510BEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX510BCWE+ Maxim Integrated	MAX510BCWE+ Datenblatt	MAX510BCWE+-Datenblätter	MAX510BCWE+ PDF	Maxim Integrated MAX510BCWE+
MAX510BCWE+ Electronic	MAX510BCWE+-Komponenten	MAX510BCWE+-Verteiler	MAX510BCWE+-Bild	MAX510BCWE+-Teil
MAX510BCWE+ Preis	MAX510BCWE+ Hersteller	MAX510BCWE+ Bild	MAX510BCWE+ Aktie	MAX510BCWE+ Inventar
MAX510BCWE+ Neu	MAX510BCWE+ Original	MAX510BCWE+ garantiert	MAX510BCWE+ RFQ	MAX510BCWE+ Online bestellen