

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX510ACWE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX510ACWE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX510ACWE+T.pdf 2.MAX510ACWE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	MAX510ACWE+T
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX510ACWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX510ACWE+T 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+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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