
	<h2 style="color: red;">MAX514AEWI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX514AEWI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD 12BIT MULTI 28-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX514AEWI.pdf 2.MAX514AEWI.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX514AEWI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD 12BIT MULTI 28-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX514AEWI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX514AEWI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX514AEWI 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 MAX514AEWI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX514AEWI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SOIC</p>	 <p>MAX514ACWI+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT SRL 28SOIC</p>	 <p>MAX514AENG Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX514ACNG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>
 <p>MAX514AENG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 12BIT MULTI 24-DIP</p>	 <p>MAX514BCNG Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX514BCWI Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 28-SOIC</p>	 <p>MAX514BCNG+ Maxim Integrated IC DAC CMOS QUAD 12BIT 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX514AEWI Maxim Integrated	MAX514AEWI Datenblatt	MAX514AEWI-Datenblätter	MAX514AEWI PDF	Maxim Integrated MAX514AEWI
MAX514AEWI Electronic	MAX514AEWI-Komponenten	MAX514AEWI-Verteiler	MAX514AEWI-Bild	MAX514AEWI-Teil
MAX514AEWI Preis	MAX514AEWI Hersteller	MAX514AEWI Bild	MAX514AEWI Aktie	MAX514AEWI Inventar
MAX514AEWI Neu	MAX514AEWI Original	MAX514AEWI garantiert	MAX514AEWI RFQ	MAX514AEWI Online bestellen