


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX520BCWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX520BCWE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 16-SOIC
Datenblätter:	  1.MAX520BCWE+.pdf  2.MAX520BCWE+.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	MAX520BCWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 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	2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX520BCWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX520BCWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX520BCWE+ 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 MAX520BCWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX520BCPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP</p>	 <p>MAX520BCAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20- SSOP</p>	 <p>MAX520BCAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20- SSOP</p>	 <p>MAX520BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD 2WIRE 8BIT R-R 16DIP</p>
 <p>MAX520BEAP+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20- SSOP</p>	 <p>MAX520BEAP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 2WIRE 20- SSOP</p>	 <p>MAX520BEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 16- DIP</p>	 <p>MAX520BEAP Maxim Integrated IC DAC QUAD SER 8BIT R/R 20- SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX520BCWE+ Maxim Integrated	MAX520BCWE+ Datenblatt	MAX520BCWE+-Datenblätter	MAX520BCWE+ PDF	Maxim Integrated MAX520BCWE+
MAX520BCWE+ Electronic	MAX520BCWE+-Komponenten	MAX520BCWE+-Verteiler	MAX520BCWE+-Bild	MAX520BCWE+-Teil
MAX520BCWE+ Preis	MAX520BCWE+ Hersteller	MAX520BCWE+ Bild	MAX520BCWE+ Aktie	MAX520BCWE+ Inventar
MAX520BCWE+ Neu	MAX520BCWE+ Original	MAX520BCWE+ garantiert	MAX520BCWE+ RFQ	MAX520BCWE+ Online bestellen