








	<h2>MAX521ACWG+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX521ACWG+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX521ACWG+.pdf</a> <a href="#">2.MAX521ACWG+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX521ACWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	R-2R

MAX521ACWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX521ACWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX521ACWG+ 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 MAX521ACWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MAX521ACAG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX521AEAG</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX521AEPP</b> Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP</p>	 <p><b>MAX521ACWG</b> Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC</p>
 <p><b>MAX521AEAG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX521ACPP+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP</p>	 <p><b>MAX521AEAG+</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP</p>	 <p><b>MAX521ACWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX521ACWG+ Maxim Integrated	MAX521ACWG+ Datenblatt	MAX521ACWG+-Datenblätter	MAX521ACWG+ PDF	Maxim Integrated MAX521ACWG+
MAX521ACWG+ Electronic	MAX521ACWG+-Komponenten	MAX521ACWG+-Verteiler	MAX521ACWG+-Bild	MAX521ACWG+-Teil
MAX521ACWG+ Preis	MAX521ACWG+ Hersteller	MAX521ACWG+ Bild	MAX521ACWG+ Aktie	MAX521ACWG+ Inventar
MAX521ACWG+ Neu	MAX521ACWG+ Original	MAX521ACWG+ garantiert	MAX521ACWG+ RFQ	MAX521ACWG+ Online bestellen