








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX521BCWG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX521BCWG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX521BCWG+T.pdf 2.MAX521BCWG+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 15 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX521BCWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	15 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	R-2R

MAX521BCWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX521BCWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX521BCWG+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 MAX521BCWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX521BEPP Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP	 MAX521BEAG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	 MAX521BEAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	 MAX521BCAG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP
 MAX521BEAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SSOP	 MAX521BCPP+ Maxim Integrated IC DAC OCTL 2WIRE 8BIT R-R 20DIP	 MAX521BCPP Maxim Integrated IC DAC OCTL 2WIRE 8BIT R-R 20DIP	 MAX521BCWG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX521BCWG+T Maxim Integrated	MAX521BCWG+T Datenblatt	MAX521BCWG+T-Datenblätter	MAX521BCWG+T PDF	Maxim Integrated MAX521BCWG+T
MAX521BCWG+T Electronic	MAX521BCWG+T-Komponenten	MAX521BCWG+T-Verteiler	MAX521BCWG+T-Bild	MAX521BCWG+T-Teil
MAX521BCWG+T Preis	MAX521BCWG+T Hersteller	MAX521BCWG+T Bild	MAX521BCWG+T Aktie	MAX521BCWG+T Inventar
MAX521BCWG+T Neu	MAX521BCWG+T Original	MAX521BCWG+T garantiert	MAX521BCWG+T RFQ	MAX521BCWG+T Online bestellen