









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX527CCWG+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX527CCWG+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX527CCWG+T.pdf 2.MAX527CCWG+T.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	MAX527CCWG+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	5µs (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	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

MAX527CCWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX527CCWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX527CCWG+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 MAX527CCWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX527CEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC	 MAX527CEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC	 MAX527CCNG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24-DIP	 MAX527DCNG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24-DIP
 MAX527CCWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC	 MAX527DCNG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24-DIP	 MAX527CCWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24SOIC	 MAX527BEWG MAX

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX527CCWG+T Maxim Integrated	MAX527CCWG+T Datenblatt	MAX527CCWG+T-Datenblätter	MAX527CCWG+T PDF	Maxim Integrated MAX527CCWG+T
MAX527CCWG+T Electronic	MAX527CCWG+T-Komponenten	MAX527CCWG+T-Verteiler	MAX527CCWG+T-Bild	MAX527CCWG+T-Teil
MAX527CCWG+T Preis	MAX527CCWG+T Hersteller	MAX527CCWG+T Bild	MAX527CCWG+T Aktie	MAX527CCWG+T Inventar
MAX527CCWG+T Neu	MAX527CCWG+T Original	MAX527CCWG+T garantiert	MAX527CCWG+T RFQ	MAX527CCWG+T Online bestellen