

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX527CEWG+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX527CEWG+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX527CEWG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX527CEWG+T.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	MAX527CEWG+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	-40°C ~ 85°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

MAX527CEWG+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX527CEWG+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX527CEWG+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 MAX527CEWG+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX527DCWG+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX527CCWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX527CEWG+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX527CEWG</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>
 <p><b>MAX527DCWG+</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p><b>MAX527CCWG</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p><b>MAX527DCNG</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP</p>	 <p><b>MAX527DCWG</b> Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX527CEWG+T Maxim Integrated	MAX527CEWG+T Datenblatt	MAX527CEWG+T-Datenblätter	MAX527CEWG+T PDF	Maxim Integrated MAX527CEWG+T
MAX527CEWG+T Electronic	MAX527CEWG+T-Komponenten	MAX527CEWG+T-Verteiler	MAX527CEWG+T-Bild	MAX527CEWG+T-Teil
MAX527CEWG+T Preis	MAX527CEWG+T Hersteller	MAX527CEWG+T Bild	MAX527CEWG+T Aktie	MAX527CEWG+T Inventar
MAX527CEWG+T Neu	MAX527CEWG+T Original	MAX527CEWG+T garantiert	MAX527CEWG+T RFQ	MAX527CEWG+T Online bestellen