


	<h2 style="color: red;">MAX526DEWG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX526DEWG
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24SOIC
	Datenblätter:	1.MAX526DEWG.pdf 2.MAX526DEWG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 373 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX526DEWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	373 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 16.5 V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	3µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 24-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX526
Die Architektur	R-2R

MAX526DEWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX526DEWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX526DEWG 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 MAX526DEWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX526DEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX5270BCM Maxim Integrated IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44-MQFP</p>	 <p>MAX526DCWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24SOIC</p>
 <p>MAX526DEWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX5270ACM MAXIM MAX5270ACMH MAXIM</p>	 <p>MAX526DCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526DEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX526DEWG Maxim Integrated	MAX526DEWG Datenblatt	MAX526DEWG-Datenblätter	MAX526DEWG PDF	Maxim Integrated MAX526DEWG
MAX526DEWG Electronic	MAX526DEWG-Komponenten	MAX526DEWG-Verteiler	MAX526DEWG-Bild	MAX526DEWG-Teil
MAX526DEWG Preis	MAX526DEWG Hersteller	MAX526DEWG Bild	MAX526DEWG Aktie	MAX526DEWG Inventar
MAX526DEWG Neu	MAX526DEWG Original	MAX526DEWG garantiert	MAX526DEWG RFQ	MAX526DEWG Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited