








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX526DEWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX526DEWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX526DEWG+.pdf 2.MAX526DEWG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 19 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX526DEWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	19 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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
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

<p>sein:</p>  <p>MAX526DENG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX526DEWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24- SOIC</p>	 <p>MAX5270ACMH MAXIM MAX5270ACMH MAXIM</p>
 <p>MAX5270BEMH Maxim Integrated IC DAC OCTAL V-OUT 13BIT 44- MQFP</p>	 <p>MAX526DEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24- SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX526DENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24- DIP</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