
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX526DCNG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX526DCNG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP
	Datenblätter:	1.MAX526DCNG+.pdf 2.MAX526DCNG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 256 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	MAX526DCNG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	256 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	10.8 V ~ 16.5 V, -5V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Einschwingzeit	3µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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

MAX526DCNG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX526DCNG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX526DCNG+ 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 MAX526DCNG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX526CEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX526DCNG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX526CEWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>
 <p>MAX526DCWG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526CEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526CENG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX526DCNG+ Maxim Integrated	MAX526DCNG+ Datenblatt	MAX526DCNG+-Datenblätter	MAX526DCNG+ PDF	Maxim Integrated MAX526DCNG+
MAX526DCNG+ Electronic	MAX526DCNG+-Komponenten	MAX526DCNG+-Verteiler	MAX526DCNG+-Bild	MAX526DCNG+-Teil
MAX526DCNG+ Preis	MAX526DCNG+ Hersteller	MAX526DCNG+ Bild	MAX526DCNG+ Aktie	MAX526DCNG+ Inventar
MAX526DCNG+ Neu	MAX526DCNG+ Original	MAX526DCNG+ garantiert	MAX526DCNG+ RFQ	MAX526DCNG+ 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