
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX526DCWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX526DCWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24SOIC
	Datenblätter:	1.MAX526DCWG+.pdf 2.MAX526DCWG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX526DCWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 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)
Ausgabetyp	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

MAX526DCWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX526DCWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX526DCWG+ 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 MAX526DCWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX526CEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526DCWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>	 <p>MAX526DCNG+ Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX526CEWG+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>
 <p>MAX526DCNG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX526DCWG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24SOIC</p>	 <p>MAX526DENG Maxim Integrated IC DAC QUAD CALBR TD 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX526DEWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT QUAD CALIB 24-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX526DCWG+ Maxim Integrated	MAX526DCWG+ Datenblatt	MAX526DCWG+-Datenblätter	MAX526DCWG+ PDF	Maxim Integrated MAX526DCWG+
MAX526DCWG+ Electronic	MAX526DCWG+-Komponenten	MAX526DCWG+-Verteiler	MAX526DCWG+-Bild	MAX526DCWG+-Teil
MAX526DCWG+ Preis	MAX526DCWG+ Hersteller	MAX526DCWG+ Bild	MAX526DCWG+ Aktie	MAX526DCWG+ Inventar
MAX526DCWG+ Neu	MAX526DCWG+ Original	MAX526DCWG+ garantiert	MAX526DCWG+ RFQ	MAX526DCWG+ Online bestellen