

	<h2>MAX530ACWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX530ACWG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX530ACWG.pdf 2.MAX530ACWG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX530ACWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX530
Die Architektur	R-2R

MAX530ACWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX530ACWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX530ACWG 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 MAX530ACWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX530AENG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX530AEAG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP</p>	 <p>MAX530ACAG+T MAXIM MAXIM SSOP</p>	 <p>MAX530ACAG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP</p>
 <p>MAX530ACAG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP</p>	 <p>MAX530ACNG Maxim Integrated IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24-DIP</p>	 <p>MAX530AEAG+T MAXIM MAX530AEAG+T MAXIM</p>	 <p>MAX530ACWG+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX530ACWG Maxim Integrated	MAX530ACWG Datenblatt	MAX530ACWG-Datenblätter	MAX530ACWG PDF	Maxim Integrated MAX530ACWG
MAX530ACWG Electronic	MAX530ACWG-Komponenten	MAX530ACWG-Verteiler	MAX530ACWG-Bild	MAX530ACWG-Teil
MAX530ACWG Preis	MAX530ACWG Hersteller	MAX530ACWG Bild	MAX530ACWG Aktie	MAX530ACWG Inventar
MAX530ACWG Neu	MAX530ACWG Original	MAX530ACWG garantiert	MAX530ACWG RFQ	MAX530ACWG 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