









	<h2>MAX529EWG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX529EWG</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX529EWG.pdf 2.MAX529EWG.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 25 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	MAX529EWG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	3µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.3, ±0.3
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX529
Die Architektur	R-2R

MAX529EWG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX529EWG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX529EWG 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 MAX529EWG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX529EPP Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 20-DIP</p>	 <p>MAX52K600D Vishay Precision Group RES 52.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX529EPP+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 20-DIP</p>	 <p>MAX529EAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>
 <p>MAX529EAG Maxim Integrated IC DAC OCTAL 8BIT W/BUFF 24-SSOP</p>	 <p>MAX529MJP Original</p>	 <p>MAX52K000B Vishay Precision Group RES 52K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX529EAG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT OCTAL SERIAL 24-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX529EWG Maxim Integrated	MAX529EWG Datenblatt	MAX529EWG-Datenblätter	MAX529EWG PDF	Maxim Integrated MAX529EWG
MAX529EWG Electronic	MAX529EWG-Komponenten	MAX529EWG-Verteiler	MAX529EWG-Bild	MAX529EWG-Teil
MAX529EWG Preis	MAX529EWG Hersteller	MAX529EWG Bild	MAX529EWG Aktie	MAX529EWG Inventar
MAX529EWG Neu	MAX529EWG Original	MAX529EWG garantiert	MAX529EWG RFQ	MAX529EWG 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