








	<h2>MAX505AEWG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX505AEWG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX505AEWG+.pdf 2.MAX505AEWG+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 20 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX505AEWG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	24-SOIC
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 24-SOIC
Data Interface	Parallel
Basisteilenummer	MAX505
Die Architektur	R-2R

MAX505AEWG+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX505AEWG+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX505AEWG+ 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 MAX505AEWG+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX505BCAG Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	 MAX505AENG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-DIP	 MAX505BCAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	 MAX505AEWG Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC
 MAX505AEAG Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	 MAX505AEWG+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	 MAX505AENG Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-DIP	 MAX505AEAG+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX505AEWG+ Maxim Integrated	MAX505AEWG+ Datenblatt	MAX505AEWG+-Datenblätter	MAX505AEWG+ PDF	Maxim Integrated MAX505AEWG+
MAX505AEWG+ Electronic	MAX505AEWG+-Komponenten	MAX505AEWG+-Verteiler	MAX505AEWG+-Bild	MAX505AEWG+-Teil
MAX505AEWG+ Preis	MAX505AEWG+ Hersteller	MAX505AEWG+ Bild	MAX505AEWG+ Aktie	MAX505AEWG+ Inventar
MAX505AEWG+ Neu	MAX505AEWG+ Original	MAX505AEWG+ garantiert	MAX505AEWG+ RFQ	MAX505AEWG+ 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