







	<h2>MAX531ACPD</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX531ACPD</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX531ACPD.pdf 2.MAX531ACPD.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX531ACPD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Einschwingzeit	25µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
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 14-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX531
Die Architektur	R-2R

MAX531ACPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX531ACPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX531ACPD 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 MAX531ACPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX531ACSD Maxim Integrated IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC</p>	 <p>MAX531ACSD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>	 <p>MAX5318GUG+T Maxim Integrated IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP</p>	 <p>MAX531ACSD+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC</p>
 <p>MAX5318EVSYS# Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX5318</p>	 <p>MAX531AEPD Maxim Integrated IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP</p>	 <p>MAX531ACPD+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP</p>	 <p>MAX5319GTG+ Maxim Integrated IC DAC 18BIT I2C QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX531ACPD Maxim Integrated	MAX531ACPD Datenblatt	MAX531ACPD-Datenblätter	MAX531ACPD PDF	Maxim Integrated MAX531ACPD
MAX531ACPD Electronic	MAX531ACPD-Komponenten	MAX531ACPD-Verteiler	MAX531ACPD-Bild	MAX531ACPD-Teil
MAX531ACPD Preis	MAX531ACPD Hersteller	MAX531ACPD Bild	MAX531ACPD Aktie	MAX531ACPD Inventar
MAX531ACPD Neu	MAX531ACPD Original	MAX531ACPD garantiert	MAX531ACPD RFQ	MAX531ACPD 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