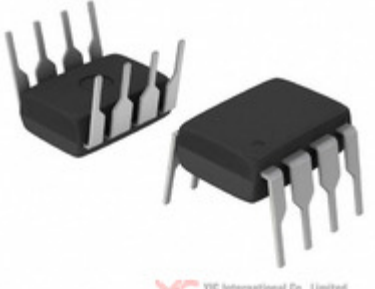








	<h2>MAX544ACPA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX544ACPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX544ACPA+.pdf 2.MAX544ACPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock 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	MAX544ACPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	1µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.15
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX544
Die Architektur	R-2R

MAX544ACPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX544ACPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX544ACPA+ 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 MAX544ACPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX544AEUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p>MAX544BCUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p>MAX544ACPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX544ACSA Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p>
 <p>MAX544AESA+ Maxim Integrated IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX544AESA Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-SOIC</p>	 <p>MAX544ACUB+ Maxim Integrated IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX</p>	 <p>MAX544AEPA Maxim Integrated IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX544ACPA+ Maxim Integrated	MAX544ACPA+ Datenblatt	MAX544ACPA+-Datenblätter	MAX544ACPA+ PDF	Maxim Integrated MAX544ACPA+
MAX544ACPA+ Electronic	MAX544ACPA+-Komponenten	MAX544ACPA+-Verteiler	MAX544ACPA+-Bild	MAX544ACPA+-Teil
MAX544ACPA+ Preis	MAX544ACPA+ Hersteller	MAX544ACPA+ Bild	MAX544ACPA+ Aktie	MAX544ACPA+ Inventar
MAX544ACPA+ Neu	MAX544ACPA+ Original	MAX544ACPA+ garantiert	MAX544ACPA+ RFQ	MAX544ACPA+ 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