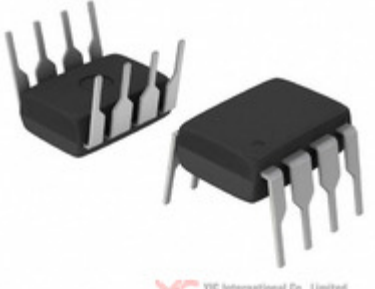


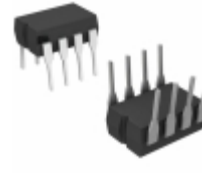

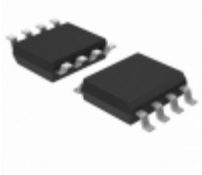



	<h2>MAX543BEPA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX543BEPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX543BEPA+.pdf 2.MAX543BEPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 12 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	MAX543BEPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	12 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, 11.4 V ~ 15.75 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX543
Die Architektur	R-2R

MAX543BEPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX543BEPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX543BEPA+ 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 MAX543BEPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX543BESA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX543BEWE Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTSRL 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX543BEJA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-CDIP</p>	 <p>MAX543BCWE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC</p>
 <p>MAX543BESA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX543BCWE Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTSRL 12BIT 16SOIC</p>	 <p>MAX543BEPA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX543BEWE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX543BEPA+ Maxim Integrated	MAX543BEPA+ Datenblatt	MAX543BEPA+-Datenblätter	MAX543BEPA+ PDF	Maxim Integrated MAX543BEPA+
MAX543BEPA+ Electronic	MAX543BEPA+-Komponenten	MAX543BEPA+-Verteiler	MAX543BEPA+-Bild	MAX543BEPA+-Teil
MAX543BEPA+ Preis	MAX543BEPA+ Hersteller	MAX543BEPA+ Bild	MAX543BEPA+ Aktie	MAX543BEPA+ Inventar
MAX543BEPA+ Neu	MAX543BEPA+ Original	MAX543BEPA+ garantiert	MAX543BEPA+ RFQ	MAX543BEPA+ 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