


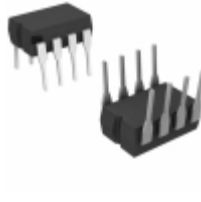

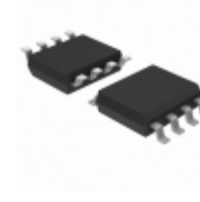



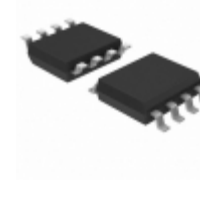
	<h2>MAX543ACWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX543ACWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC CMOS MULTSRL 12BIT 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX543ACWE.pdf 2.MAX543ACWE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 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	MAX543ACWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC CMOS MULTSRL 12BIT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	100 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	16-SOIC
Einschwingzeit	1µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Andere Namen	Q1136036
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX543
Die Architektur	R-2R

MAX543ACWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX543ACWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX543ACWE 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 MAX543ACWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX543ACWE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 16-SOIC</p>	 <p>MAX543AEJA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-CDIP</p>	 <p>MAX543ACPA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-DIP</p>	 <p>MAX543ACSA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-SOIC</p>
 <p>MAX543ACPA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX543ACSA+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX543AEPA Maxim Integrated IC DAC CMOS MULTI 12BIT 8-DIP</p>	 <p>MAX543ACSA+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT MULT SERIAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX543ACWE Maxim Integrated	MAX543ACWE Datenblatt	MAX543ACWE-Datenblätter	MAX543ACWE PDF	Maxim Integrated MAX543ACWE
MAX543ACWE Electronic	MAX543ACWE-Komponenten	MAX543ACWE-Verteiler	MAX543ACWE-Bild	MAX543ACWE-Teil
MAX543ACWE Preis	MAX543ACWE Hersteller	MAX543ACWE Bild	MAX543ACWE Aktie	MAX543ACWE Inventar
MAX543ACWE Neu	MAX543ACWE Original	MAX543ACWE garantiert	MAX543ACWE RFQ	MAX543ACWE 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