
	<h2>MAX534AEEE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX534AEEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX534AEEE.pdf 2.MAX534AEEE.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	MAX534AEEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabety	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	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX534
Die Architektur	String DAC

MAX534AEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX534AEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX534AEEE 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 MAX534AEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX534AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534AEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP</p>	 <p>MAX534AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP</p>
 <p>MAX534ACEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534ACPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP</p>	 <p>MAX534ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP</p>	 <p>MAX534BCEE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX534AEEE Maxim Integrated	MAX534AEEE Datenblatt	MAX534AEEE-Datenblätter	MAX534AEEE PDF	Maxim Integrated MAX534AEEE
MAX534AEEE Electronic	MAX534AEEE-Komponenten	MAX534AEEE-Verteiler	MAX534AEEE-Bild	MAX534AEEE-Teil
MAX534AEEE Preis	MAX534AEEE Hersteller	MAX534AEEE Bild	MAX534AEEE Aktie	MAX534AEEE Inventar
MAX534AEEE Neu	MAX534AEEE Original	MAX534AEEE garantiert	MAX534AEEE RFQ	MAX534AEEE 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