








	<h2 style="color: red;">MAX534ACEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX534ACEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX534ACEE+.pdf 2.MAX534ACEE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 328 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX534ACEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	328 pcs 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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
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	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QSOP
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	MAX534
Die Architektur	String DAC

MAX534ACEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX534ACEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX534ACEE+ 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 MAX534ACEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX534ACEE Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP</p>	 <p>MAX533BEEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534ACEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533BEEE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP</p>
 <p>MAX534ACEE-T MAXIM MAXIM SSOP-16</p>	 <p>MAX533BEEE-T MAXIM MAX533BEEE-T MAXIM</p>	 <p>MAX534ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP</p>	 <p>MAX534AEIEE Maxim Integrated IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX534ACEE+ Maxim Integrated	MAX534ACEE+ Datenblatt	MAX534ACEE+-Datenblätter	MAX534ACEE+ PDF	Maxim Integrated MAX534ACEE+
MAX534ACEE+ Electronic	MAX534ACEE+-Komponenten	MAX534ACEE+-Verteiler	MAX534ACEE+-Bild	MAX534ACEE+-Teil
MAX534ACEE+ Preis	MAX534ACEE+ Hersteller	MAX534ACEE+ Bild	MAX534ACEE+ Aktie	MAX534ACEE+ Inventar
MAX534ACEE+ Neu	MAX534ACEE+ Original	MAX534ACEE+ garantiert	MAX534ACEE+ RFQ	MAX534ACEE+ Online bestellen