
	<h2>MAX534BEEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX534BEEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX534BEEE.pdf 2.MAX534BEEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		








Spezifikationen

Teilenummer	MAX534BEEE
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)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

MAX534BEEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX534BEEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX534BEEE 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 MAX534BEEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX534BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534BCEE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX534BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP</p>	 <p>MAX534BCPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-DIP</p>
 <p>MAX534BEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP</p>	 <p>MAX5351ACUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX534BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-DIP</p>	 <p>MAX534BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX534BEEE Maxim Integrated	MAX534BEEE Datenblatt	MAX534BEEE-Datenblätter	MAX534BEEE PDF	Maxim Integrated MAX534BEEE
MAX534BEEE Electronic	MAX534BEEE-Komponenten	MAX534BEEE-Verteiler	MAX534BEEE-Bild	MAX534BEEE-Teil
MAX534BEEE Preis	MAX534BEEE Hersteller	MAX534BEEE Bild	MAX534BEEE Aktie	MAX534BEEE Inventar
MAX534BEEE Neu	MAX534BEEE Original	MAX534BEEE garantiert	MAX534BEEE RFQ	MAX534BEEE Online bestellen