








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX533ACEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX533ACEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX533ACEE+.pdf 2.MAX533ACEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 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	MAX533ACEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	6µs (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	MAX533
Die Architektur	String DAC

MAX533ACEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX533ACEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX533ACEE+ 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 MAX533ACEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX532EWE MAXIM MAX532EWE MAXIM</p>	 <p>MAX5331UCB+T Maxim Integrated 12-BIT DACS WITH 32-CHANNEL SAMP</p>	 <p>MAX533AEEE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533ACEE-T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R BFFR 16QSOP</p>
 <p>MAX533ACEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX5331UCB+ Maxim Integrated 12-BIT DACS WITH 32-CHANNEL SAMP</p>	 <p>MAX532BEWE+T Maxim Integrated IC MDAC 12BIT DUAL SER 16-SOIC</p>	 <p>MAX533ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX533ACEE+ Maxim Integrated	MAX533ACEE+ Datenblatt	MAX533ACEE+-Datenblätter	MAX533ACEE+ PDF	Maxim Integrated MAX533ACEE+
MAX533ACEE+ Electronic	MAX533ACEE+-Komponenten	MAX533ACEE+-Verteiler	MAX533ACEE+-Bild	MAX533ACEE+-Teil
MAX533ACEE+ Preis	MAX533ACEE+ Hersteller	MAX533ACEE+ Bild	MAX533ACEE+ Aktie	MAX533ACEE+ Inventar
MAX533ACEE+ Neu	MAX533ACEE+ Original	MAX533ACEE+ garantiert	MAX533ACEE+ RFQ	MAX533ACEE+ Online bestellen