
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX533AEEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX533AEEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX533AEEE+.pdf 2.MAX533AEEE+.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	MAX533AEEE+
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)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	String DAC

MAX533AEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX533AEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX533AEEE+ 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 MAX533AEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX533ACEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533AEEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533BCEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533ACEE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>
 <p>MAX533ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX533AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX533ACEE-T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R BFFR 16QSOP</p>	 <p>MAX533AEEEE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX533AEEE+ Maxim Integrated	MAX533AEEE+ Datenblatt	MAX533AEEE+-Datenblätter	MAX533AEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX533AEEE+
MAX533AEEE+ Electronic	MAX533AEEE+-Komponenten	MAX533AEEE+-Verteiler	MAX533AEEE+-Bild	MAX533AEEE+-Teil
MAX533AEEE+ Preis	MAX533AEEE+ Hersteller	MAX533AEEE+ Bild	MAX533AEEE+ Aktie	MAX533AEEE+ Inventar
MAX533AEEE+ Neu	MAX533AEEE+ Original	MAX533AEEE+ garantiert	MAX533AEEE+ RFQ	MAX533AEEE+ 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