






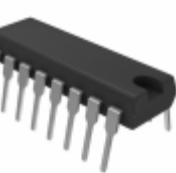


	<h2>MAX533AEPE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX533AEPE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX533AEPE.pdf 2.MAX533AEPE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX533AEPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP
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-PDIP
Einschwingzeit	6µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	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

MAX533AEPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX533AEPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX533AEPE 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 MAX533AEPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX533BCPE Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP</p>	 <p>MAX533AEPE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533AEPE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP</p>	 <p>MAX533ACEE-T Maxim Integrated IC DAC 8BIT QUAD R-R BFFR 16QSOP</p>
 <p>MAX533BCPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP</p>	 <p>MAX533ACPE Maxim Integrated IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX533BCEE+T Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>	 <p>MAX533AEPE+ Maxim Integrated IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX533AEPE Maxim Integrated	MAX533AEPE Datenblatt	MAX533AEPE-Datenblätter	MAX533AEPE PDF	Maxim Integrated MAX533AEPE
MAX533AEPE Electronic	MAX533AEPE-Komponenten	MAX533AEPE-Verteiler	MAX533AEPE-Bild	MAX533AEPE-Teil
MAX533AEPE Preis	MAX533AEPE Hersteller	MAX533AEPE Bild	MAX533AEPE Aktie	MAX533AEPE Inventar
MAX533AEPE Neu	MAX533AEPE Original	MAX533AEPE garantiert	MAX533AEPE RFQ	MAX533AEPE 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