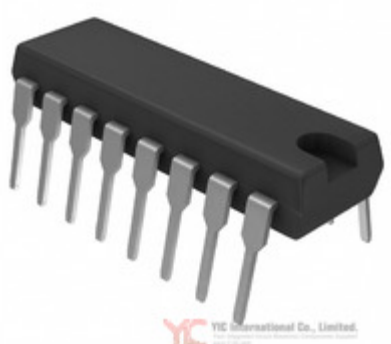










	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5151ACPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5151ACPE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP
	Datenblätter:	1.MAX5151ACPE.pdf 2.MAX5151ACPE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 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	MAX5151ACPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 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	16µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	13
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5151ACPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5151ACPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5151ACPE 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 MAX5151ACPE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5150BEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX5151BCEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5150BEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5150BEEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>
 <p>MAX5150BEEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5151AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5150BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p>MAX5151AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5151ACPE Maxim Integrated	MAX5151ACPE Datenblatt	MAX5151ACPE-Datenblätter	MAX5151ACPE PDF	Maxim Integrated MAX5151ACPE
MAX5151ACPE Electronic	MAX5151ACPE-Komponenten	MAX5151ACPE-Verteiler	MAX5151ACPE-Bild	MAX5151ACPE-Teil
MAX5151ACPE Preis	MAX5151ACPE Hersteller	MAX5151ACPE Bild	MAX5151ACPE Aktie	MAX5151ACPE Inventar
MAX5151ACPE Neu	MAX5151ACPE Original	MAX5151ACPE garantiert	MAX5151ACPE RFQ	MAX5151ACPE 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