

	<h2 style="color: red;">MAX5158CPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5158CPE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5158CPE.pdf</a> <a href="#">2.MAX5158CPE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5158CPE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Einschwingzeit	8µs (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	10
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5158CPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5158CPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5158CPE 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 MAX5158CPE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5158CPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-DIP	 <b>MAX5158CEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 <b>MAX5157BEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-DIP	 <b>MAX5158EEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP
 <b>MAX5157BEEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL 3VOLT 12BIT 16-QSOP	 <b>MAX5158CEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 10BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 <b>MAX5158CEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-QSOP	 <b>MAX5158EPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 10BIT 16-DIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5158CPE Maxim Integrated	MAX5158CPE Datenblatt	MAX5158CPE-Datenblätter	MAX5158CPE PDF	Maxim Integrated MAX5158CPE
MAX5158CPE Electronic	MAX5158CPE-Komponenten	MAX5158CPE-Verteiler	MAX5158CPE-Bild	MAX5158CPE-Teil
MAX5158CPE Preis	MAX5158CPE Hersteller	MAX5158CPE Bild	MAX5158CPE Aktie	MAX5158CPE Inventar
MAX5158CPE Neu	MAX5158CPE Original	MAX5158CPE garantiert	MAX5158CPE RFQ	MAX5158CPE 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