


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5155ACEE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5155ACEE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5155ACEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5155ACEE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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	MAX5155ACEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC 12BIT DUAL LP SER 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	15µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5155ACEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5155ACEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5155ACEE+T 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 MAX5155ACEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5155AEEEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 <b>MAX5155AEEEE+T</b> MAXIM MAX5155AEEEE+T MAXIM	 <b>MAX5155BCEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 <b>MAX5155ACEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP
 <b>MAX5154BEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP	 <b>MAX5154BEPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP	 <b>MAX5155ACEE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP	 <b>MAX5154BEEEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5155ACEE+T Maxim Integrated	MAX5155ACEE+T Datenblatt	MAX5155ACEE+T-Datenblätter	MAX5155ACEE+T PDF	Maxim Integrated MAX5155ACEE+T
MAX5155ACEE+T Electronic	MAX5155ACEE+T-Komponenten	MAX5155ACEE+T-Verteiler	MAX5155ACEE+T-Bild	MAX5155ACEE+T-Teil
MAX5155ACEE+T Preis	MAX5155ACEE+T Hersteller	MAX5155ACEE+T Bild	MAX5155ACEE+T Aktie	MAX5155ACEE+T Inventar
MAX5155ACEE+T Neu	MAX5155ACEE+T Original	MAX5155ACEE+T garantiert	MAX5155ACEE+T RFQ	MAX5155ACEE+T 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