
	<h2>MAX5155ACEE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5155ACEE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.MAX5155ACEE.pdf</a>  <a href="#">2.MAX5155ACEE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5155ACEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	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 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5155ACEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5155ACEE 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert


sein:



**MAX5155AEET**  
MAXIM  
MAX5155AEET MAXIM




**MAX5154BEPE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP



**MAX5154BEPE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP




**MAX5155AEET**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP




**MAX5154BEEE**  
Maxim Integrated  
IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP



**MAX5155ACEE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP



**MAX5154BEEE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP



**MAX5154BEEE+**  
Maxim Integrated  
IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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