

	<h2>MAX5154BCEE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5154BCEE</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.MAX5154BCEE.pdf</a> <a href="#">2.MAX5154BCEE.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	MAX5154BCEE
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	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Einschwingzeit	15µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
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

MAX5154BCEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5154BCEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5154BCEE 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 MAX5154BCEE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5154AEPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5154BEEE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5154AEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154AEPE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>
 <p><b>MAX5154BCEE+T</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX5154BCPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154AEPE+</b> Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>	 <p><b>MAX5154AEPE</b> Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5154BCEE Maxim Integrated	MAX5154BCEE Datenblatt	MAX5154BCEE-Datenblätter	MAX5154BCEE PDF	Maxim Integrated MAX5154BCEE
MAX5154BCEE Electronic	MAX5154BCEE-Komponenten	MAX5154BCEE-Verteiler	MAX5154BCEE-Bild	MAX5154BCEE-Teil
MAX5154BCEE Preis	MAX5154BCEE Hersteller	MAX5154BCEE Bild	MAX5154BCEE Aktie	MAX5154BCEE Inventar
MAX5154BCEE Neu	MAX5154BCEE Original	MAX5154BCEE garantiert	MAX5154BCEE RFQ	MAX5154BCEE Online bestellen