

	<h2>MAX5153BCEE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5153BCEE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5153BCEE.pdf 2.MAX5153BCEE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	MAX5153BCEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 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	25µs (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	13
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5153BCEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5153BCEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5153BCEE 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 MAX5153BCEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5153ACEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5154ACEE+ Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5154ACEE+T Maxim Integrated IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5153AEEE Maxim Integrated IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP</p>
 <p>MAX5153AEEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5154ACEE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5153AEPE Maxim Integrated IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5153AEEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5153BCEE Maxim Integrated	MAX5153BCEE Datenblatt	MAX5153BCEE-Datenblätter	MAX5153BCEE PDF	Maxim Integrated MAX5153BCEE
MAX5153BCEE Electronic	MAX5153BCEE-Komponenten	MAX5153BCEE-Verteiler	MAX5153BCEE-Bild	MAX5153BCEE-Teil
MAX5153BCEE Preis	MAX5153BCEE Hersteller	MAX5153BCEE Bild	MAX5153BCEE Aktie	MAX5153BCEE Inventar
MAX5153BCEE Neu	MAX5153BCEE Original	MAX5153BCEE garantiert	MAX5153BCEE RFQ	MAX5153BCEE Online bestellen