

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5151BCEE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5151BCEE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5151BCEE.pdf 2.MAX5151BCEE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX5151BCEE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DAC DUAL V-OUT 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	16µs (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	13
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

MAX5151BCEE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5151BCEE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5151BCEE 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 MAX5151BCEE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5151AE4EE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5152ACEE+T Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5151AE4EE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-QSOP</p>	 <p>MAX5150BEPE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-DIP</p>
 <p>MAX5152ACEE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5151AE4EE+ Maxim Integrated IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP</p>	 <p>MAX5151ACPE Maxim Integrated IC DAC DUAL V-OUT 13BIT 16-DIP</p>	 <p>MAX5152ACEE Maxim Integrated IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5151BCEE Maxim Integrated	MAX5151BCEE Datenblatt	MAX5151BCEE-Datenblätter	MAX5151BCEE PDF	Maxim Integrated MAX5151BCEE
MAX5151BCEE Electronic	MAX5151BCEE-Komponenten	MAX5151BCEE-Verteiler	MAX5151BCEE-Bild	MAX5151BCEE-Teil
MAX5151BCEE Preis	MAX5151BCEE Hersteller	MAX5151BCEE Bild	MAX5151BCEE Aktie	MAX5151BCEE Inventar
MAX5151BCEE Neu	MAX5151BCEE Original	MAX5151BCEE garantiert	MAX5151BCEE RFQ	MAX5151BCEE 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