
	<h2 style="color: #E67E22;">AD5311RBRMZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5311RBRMZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT 2WIRE W/BUFF 10-MSO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5311RBRMZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AD5311RBRMZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT 2WIRE W/BUFF 10-MSO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Einschwingzeit	7µs
Serie	nanoDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	String DAC

AD5311RBRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5311RBRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5311RBRMZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AD5311RBRMZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5312ARMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT DUAL R-R 10-MSOP</p>	 <p>AD5311BRT-REEL7 ANALOG AD5311BRT-REEL7 ANALOG</p>	 <p>AD5312ARM AD AD5312ARM AD</p>	 <p>AD5311BRTZ-REEL Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 2WIRE W/BUF SOT23-6</p>
 <p>AD5311BRMZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 2WIRE W/BUFF 8-MSOP</p>	 <p>AD5312ARMZ Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT DUAL R-R 10-MSOP</p>	 <p>AD5312BRM Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT DUAL R-R OUT 10MSOP</p>	 <p>AD5311RBRMZ-RL7 Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 2WIRE W/BUFF 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5311RBRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5311RBRMZ Datenblatt	AD5311RBRMZ-Datenblätter	AD5311RBRMZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD5311RBRMZ Electronic	AD5311RBRMZ-Komponenten	AD5311RBRMZ-Verteiler	AD5311RBRMZ-Bild	AD5311RBRMZ
AD5311RBRMZ Preis	AD5311RBRMZ Hersteller	AD5311RBRMZ Bild	AD5311RBRMZ Aktie	AD5311RBRMZ-Teil
AD5311RBRMZ Neu	AD5311RBRMZ Original	AD5311RBRMZ garantiert	AD5311RBRMZ RFQ	AD5311RBRMZ Inventar
				AD5311RBRMZ 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