

	<h2 style="color: #e67e22;">AD5663BRMZ-REEL7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AD5663BRMZ-REEL7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT DUAL 10-MSOP
Datenblätter:	 AD5663BRMZ-REEL7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-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	AD5663BRMZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 16BIT DUAL 10-MSOP
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±6, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI, DSP
Die Architektur	String DAC

AD5663BRMZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5663BRMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5663BRMZ-REEL7 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 AD5663BRMZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5663RBRMZ-3REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT 1.25V REF 10-MSOP</p>	 <p>AD5663BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP</p>	 <p>AD5663RBRMZ-5 Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT 2.5V 10-MSOP</p>	 <p>AD5663BRMZ-1 Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP</p>
 <p>AD5663RBCPZ-3R2 Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP</p>	 <p>AD5663RBRMZ-3 Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT 1.25V 10-MSOP</p>	 <p>AD5663BCPZ-REEL71 AD AD5663BCPZ-REEL71 AD</p>	 <p>AD5663BRMZ Analog Devices Inc. IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5663BRMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5663BRMZ-REEL7 Datenblatt	AD5663BRMZ-REEL7-Datenblätter	AD5663BRMZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5663BRMZ-REEL7
AD5663BRMZ-REEL7 Electronic	AD5663BRMZ-REEL7-Komponenten	AD5663BRMZ-REEL7-Verteiler	AD5663BRMZ-REEL7-Bild	AD5663BRMZ-REEL7-Teil
AD5663BRMZ-REEL7 Preis	AD5663BRMZ-REEL7 Hersteller	AD5663BRMZ-REEL7 Bild	AD5663BRMZ-REEL7 Aktie	AD5663BRMZ-REEL7 Inventar
AD5663BRMZ-REEL7 Neu	AD5663BRMZ-REEL7 Original	AD5663BRMZ-REEL7 garantiert	AD5663BRMZ-REEL7 RFQ	AD5663BRMZ-REEL7 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