


 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>AD7680BRMZ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7680BRMZ</a>
 	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 16BIT LP UNIPOLAR 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7680BRMZ.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 300 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







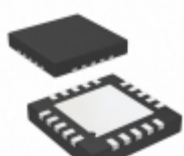

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD7680BRMZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 16BIT LP UNIPOLAR 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	300 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	PuLSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	100k
Referenztyp	Supply
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI, DSP
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7680BRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7680BRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7680BRMZ 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 AD7680BRMZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>AD7680BRM-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LP UNIPOLR 8MSOP	 <b>AD7680BRJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LP 100KSPS SOT-23-6	 <b>AD7680BRM-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LP UNIPOLR 8MSOP	 <b>AD7680BRM</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LP UNIPOLAR 8-MSOP
 <b>AD7680BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT LP UNIPOLR 8MSOP	 <b>AD7682BCBZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 250K 20-LFCSP	 <b>AD7682BCPZRL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 16BIT 4CH 250KSPS 20LFCSP	 <b>AD7680BRJZ-REEL</b> ADI AD7680BRJZ-REEL ADI

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7680BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD7680BRMZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7680BRMZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7680BRMZ</a>
<a href="#">AD7680BRMZ Electronic</a>	<a href="#">AD7680BRMZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD7680BRMZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD7680BRMZ-Bild</a>	<a href="#">AD7680BRMZ-Teil</a>
<a href="#">AD7680BRMZ Preis</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Hersteller</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Bild</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Aktie</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Inventar</a>
<a href="#">AD7680BRMZ Neu</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Original</a>	<a href="#">AD7680BRMZ garantiert</a>	<a href="#">AD7680BRMZ RFQ</a>	<a href="#">AD7680BRMZ Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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