


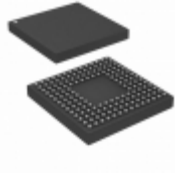
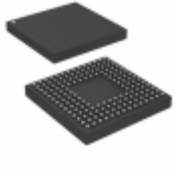
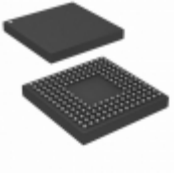


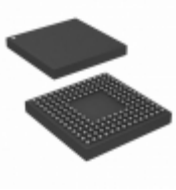

	<h2 style="color: #e67e22;">AD9737ABBCZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9737ABBCZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 11BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9737ABBCZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 289 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD9737ABBCZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 11BIT 2.5GSPS RF 160BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	289 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V, 3.1 V ~ 3.5 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V, 3.1 V ~ 3.5 V
Supplier Device-Gehäuse	160-CSPBGA (12x12)
Einschwingzeit	13µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LFBGA, CSPBGA
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	11
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Quad-Switch

AD9737ABBCZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9737ABBCZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9737ABBCZ 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 AD9737ABBCZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9739A-FMC-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL W/FMC CONN FPGA DEV</p>	 <p><b>AD9736BBCZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p><b>AD9736BBC</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p><b>AD9736BBCRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>
 <p><b>AD9739-R2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9739</p>	 <p><b>AD9739A-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>	 <p><b>AD9737ABBCZRL</b> Analog Devices Inc. IC RF DAC 11BIT 1.5GSPS 160BGA</p>	 <p><b>AD9737A-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9737A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9737ABBCZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9737ABBCZ</a>
<a href="#">AD9737ABBCZ Electronic</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ-Bild</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ-Teil</a>
<a href="#">AD9737ABBCZ Preis</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Hersteller</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Bild</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Aktie</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Inventar</a>
<a href="#">AD9737ABBCZ Neu</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ Original</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ garantiert</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ RFQ</a>	<a href="#">AD9737ABBCZ 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