
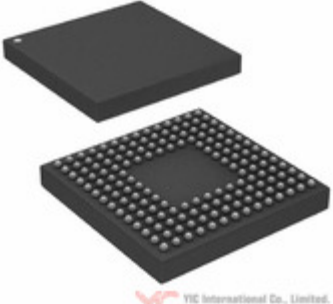
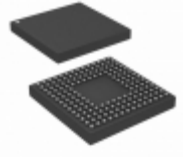


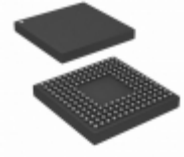
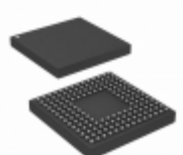
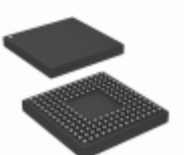
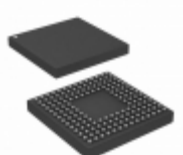

	<h2 style="color: #e67e22;">AD9735BBCZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9735BBCZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9735BBCZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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	AD9735BBCZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V, 3.13 V ~ 3.47 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V, 3.13 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	160-CSPBGA (12x12)
Einschwingzeit	-
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-LFBGA, CSPBGA
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±0.50, ±0.25
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

AD9735BBCZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9735BBCZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9735BBCZ 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 AD9735BBCZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9735BBCZRL Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9735BBC Original</p>	 <p>AD9735-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9735</p>	 <p>AD9734BBCZRL Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>
 <p>AD9736BBC Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9736BBCRL Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9736BBCZ Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9734BBC AD AD9734BBC AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9735BBCZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9735BBCZ Datenblatt	AD9735BBCZ-Datenblätter	AD9735BBCZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9735BBCZ
AD9735BBCZ Electronic	AD9735BBCZ-Komponenten	AD9735BBCZ-Verteiler	AD9735BBCZ-Bild	AD9735BBCZ-Teil
AD9735BBCZ Preis	AD9735BBCZ Hersteller	AD9735BBCZ Bild	AD9735BBCZ Aktie	AD9735BBCZ Inventar
AD9735BBCZ Neu	AD9735BBCZ Original	AD9735BBCZ garantiert	AD9735BBCZ RFQ	AD9735BBCZ 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