
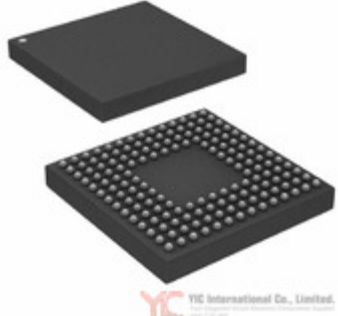
	<h2 style="color: #e67e22;">AD9736BBCRL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9736BBCRL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9736BBCRL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>	

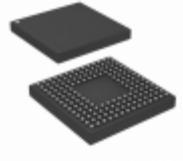

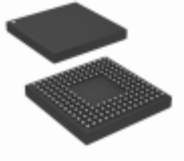
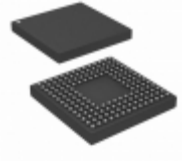

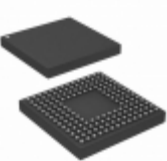

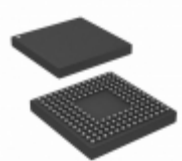
Spezifikationen

Teilenummer	AD9736BBCRL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	160-LFBGA, CSPBGA
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.6
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

AD9736BBCRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9736BBCRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9736BBCRL 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 AD9736BBCRL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AD9735BBCZ Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9737A-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9737A</p>	 <p>AD9737ABBCZRL Analog Devices Inc. IC RF DAC 11BIT 1.5GSPS 160BGA</p>	 <p>AD9736BBC Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>
 <p>AD9735BBC Original</p>	 <p>AD9736BBCZRL Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p>AD9736-DPG2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9736</p>	 <p>AD9737ABBCZ Analog Devices Inc. IC DAC 11BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9736BBCRL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9736BBCRL Datenblatt	AD9736BBCRL-Datenblätter	AD9736BBCRL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9736BBCRL
AD9736BBCRL Electronic	AD9736BBCRL-Komponenten	AD9736BBCRL-Verteiler	AD9736BBCRL-Bild	AD9736BBCRL-Teil
AD9736BBCRL Preis	AD9736BBCRL Hersteller	AD9736BBCRL Bild	AD9736BBCRL Aktie	AD9736BBCRL Inventar
AD9736BBCRL Neu	AD9736BBCRL Original	AD9736BBCRL garantiert	AD9736BBCRL RFQ	AD9736BBCRL 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