
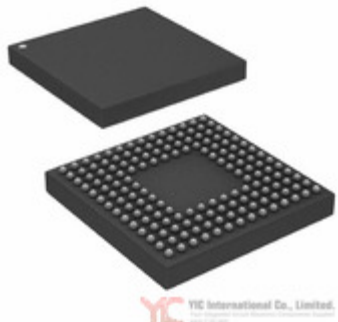


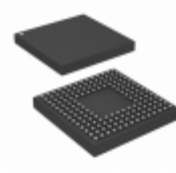
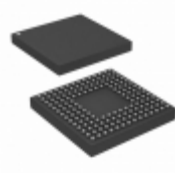

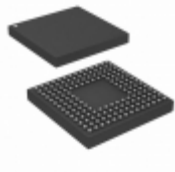


	<h2 style="color: #e67e22;">AD9734BBCZRL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD9734BBCZRL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9734BBCZRL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	AD9734BBCZRL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT 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
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.12, ±0.06
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

AD9734BBCZRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9734BBCZRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9734BBCZRL 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 AD9734BBCZRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9731BRZ</b> AD AD9731BRZ AD</p>	 <p><b>AD9734BBC</b> AD AD9734BBC AD</p>	 <p><b>AD9735BBCZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p><b>AD9735BBCZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>
 <p><b>AD9735BBC</b> Original</p>	 <p><b>AD9734BBCZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 10BIT 1.2GSPS 160CSBGA</p>	 <p><b>AD9736-DPG2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9736</p>	 <p><b>AD9735-DPG2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9735</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9734BBCZRL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9734BBCZRL Datenblatt	AD9734BBCZRL-Datenblätter	AD9734BBCZRL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9734BBCZRL
AD9734BBCZRL Electronic	AD9734BBCZRL-Komponenten	AD9734BBCZRL-Verteiler	AD9734BBCZRL-Bild	AD9734BBCZRL-Teil
AD9734BBCZRL Preis	AD9734BBCZRL Hersteller	AD9734BBCZRL Bild	AD9734BBCZRL Aktie	AD9734BBCZRL Inventar
AD9734BBCZRL Neu	AD9734BBCZRL Original	AD9734BBCZRL garantiert	AD9734BBCZRL RFQ	AD9734BBCZRL 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