
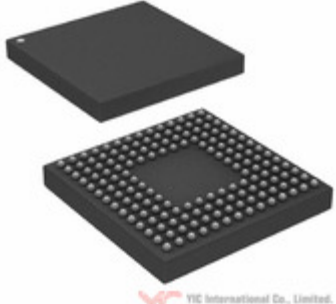


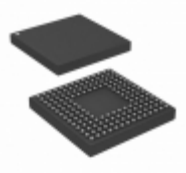

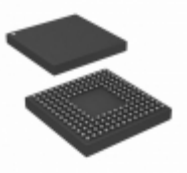

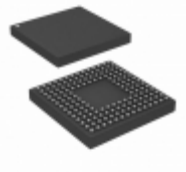
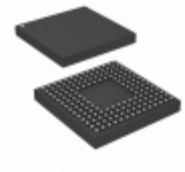

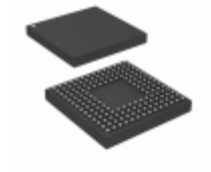
	<h2 style="color: #e67e22;">AD9739ABBCZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9739ABBCZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9739ABBCZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Nicht zutreffend / Nicht zutreffend</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3200 pcs 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	AD9739ABBCZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3200 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	14
INL / DNL (LSB)	±2.5, ±2
Differenzausgang	Yes
Data Interface	LVDS - Parallel
Die Architektur	Quad-Switch

AD9739ABBCZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9739ABBCZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9739ABBCZ 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 AD9739ABBCZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9739BBC Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>	 <p>AD9739-R2-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9739</p>	 <p>AD9737ABBCZ Analog Devices Inc. IC DAC 11BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>	 <p>AD9739A-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>
 <p>AD9737ABBCZRL Analog Devices Inc. IC RF DAC 11BIT 1.5GSPS 160BGA</p>	 <p>AD9739ABBCZRL Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>	 <p>AD9739A-FMC-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL W/FMC CONN FPGA DEV</p>	 <p>AD9739BBCZRL Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT 2.5GSPS RF 160BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9739ABBCZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9739ABBCZ Datenblatt	AD9739ABBCZ-Datenblätter	AD9739ABBCZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9739ABBCZ
AD9739ABBCZ Electronic	AD9739ABBCZ-Komponenten	AD9739ABBCZ-Verteiler	AD9739ABBCZ-Bild	AD9739ABBCZ-Teil
AD9739ABBCZ Preis	AD9739ABBCZ Hersteller	AD9739ABBCZ Bild	AD9739ABBCZ Aktie	AD9739ABBCZ Inventar
AD9739ABBCZ Neu	AD9739ABBCZ Original	AD9739ABBCZ garantiert	AD9739ABBCZ RFQ	AD9739ABBCZ 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