
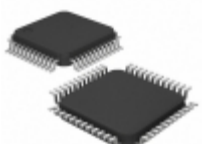
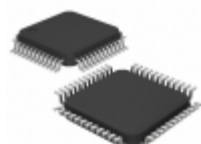

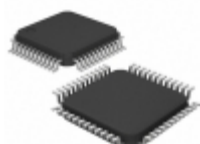




	<h2 style="color: #C00000;">AD9289BBC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9289BBC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 8BIT QUAD 65MSPS 64CSBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9289BBC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 354 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="#">AD9289BBC</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 8BIT QUAD 65MSPS 64CSBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	354 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	64-CSPBGA (8x8)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	65M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LFBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	4
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9289BBC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9289BBC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9289BBC 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 AD9289BBC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9288BSTZ-40</b> Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT DUAL 40MSPS 48-LQFP</p>	 <p><b>AD9288BSTZRL-40</b> Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT DUAL 40MSPS 48LQFP</p>	 <p><b>AD9300KP-REEL</b> AD AD PLCC20</p>	 <p><b>AD9288BSTZ-80</b> Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT DUAL 80MSPS 48-LQFP</p>
 <p><b>AD9300KPZ</b> 0624+ 0624+ PLCC</p>	 <p><b>AD9289BBCZ</b> ADI AD9289BBCZ ADI</p>	 <p><b>AD9288BST-80</b> AD AD9288BST-80 AD</p>	 <p><b>AD9300KP</b> ADI ADI PLCC20</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9289BBC ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9289BBC Datenblatt</a>	<a href="#">AD9289BBC-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9289BBC PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9289BBC</a>
<a href="#">AD9289BBC Electronic</a>	<a href="#">AD9289BBC-Komponenten</a>	<a href="#">AD9289BBC-Verteiler</a>	<a href="#">AD9289BBC-Bild</a>	<a href="#">AD9289BBC-Teil</a>
<a href="#">AD9289BBC Preis</a>	<a href="#">AD9289BBC Hersteller</a>	<a href="#">AD9289BBC Bild</a>	<a href="#">AD9289BBC Aktie</a>	<a href="#">AD9289BBC Inventar</a>
<a href="#">AD9289BBC Neu</a>	<a href="#">AD9289BBC Original</a>	<a href="#">AD9289BBC garantiert</a>	<a href="#">AD9289BBC RFQ</a>	<a href="#">AD9289BBC 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