

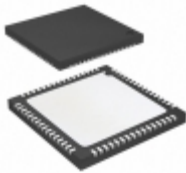
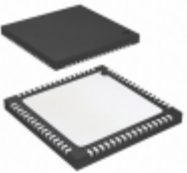
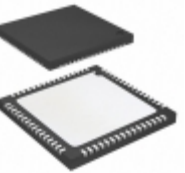

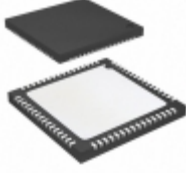



	<h2 style="color: #e67e22;">AD9613BCPZRL7-210</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9613BCPZRL7-210</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT SRL 210MSPS 64LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9613BCPZRL7-210.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	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT SRL 210MSPS 64LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LFCSP-VQ (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9613BCPZRL7-210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9613BCPZRL7-210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9613BCPZRL7-210 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 AD9613BCPZRL7-210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9613BCPZRL7-250</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL 250MSPS 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9613BCPZRL7-170</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL 170MSPS 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9613BCPZ-210</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL 210MSPS 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9613BSQ/883</b> AD AD9613BSQ/883 AD</p>
 <p><b>AD9613BCPZ-170</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT SRL 170MSPS 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9617AQ</b> AD AD9617AQ AD</p>	 <p><b>AD9617JN</b> ADI AD9617JN ADI</p>	 <p><b>AD9613-250EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9613-250</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Datenblatt</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Electronic</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210-Komponenten</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210-Verteiler</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210-Bild</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210-Teil</a>
<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Preis</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Hersteller</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Bild</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Aktie</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Inventar</a>
<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Neu</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 Original</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 garantiert</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 RFQ</a>	<a href="#">AD9613BCPZRL7-210 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