

	<h2>AD9626BCPZ-210</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9626BCPZ-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 210MSPS 56LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9626BCPZ-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>	


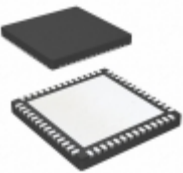
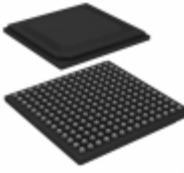

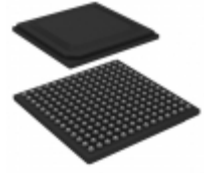

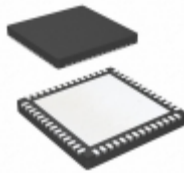
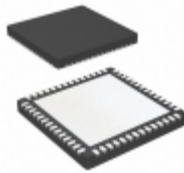
### Spezifikationen

Teilenummer	AD9626BCPZ-210
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 210MSPS 56LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
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	56-LFCSP-VQ (8x8)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	210M
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9626BCPZ-210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9626BCPZ-210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9626BCPZ-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 AD9626BCPZ-210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9625BBPZRL-2.6</b> Analog Devices Inc. 12 BIT 2.6GSPS ADC OPERATING +/-</p>	 <p><b>AD9626BCPZRL7-250</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 250MSPS 56LFCSP</p>	 <p><b>AD9625BBPZRL-2.5</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 2.5GSPS 3V 196BGA</p>	 <p><b>AD9627-125EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D 12BIT 125MSPS DL EVAL BRD</p>
 <p><b>AD9625BBPZRL-2.0</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 2.0GSPS 3V 196BGA</p>	 <p><b>AD9626-250EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION AD9626-250</p>	 <p><b>AD9626BCPZ-250</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 250MSPS 56LFCSP</p>	 <p><b>AD9626BCPZ-170</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT 170MSPS 56LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9626BCPZ-210 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9626BCPZ-210 Datenblatt	AD9626BCPZ-210-Datenblätter	AD9626BCPZ-210 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD9626BCPZ-210 Electronic	AD9626BCPZ-210-Komponenten	AD9626BCPZ-210-Verteiler	AD9626BCPZ-210-Bild	AD9626BCPZ-210-Teil
AD9626BCPZ-210 Preis	AD9626BCPZ-210 Hersteller	AD9626BCPZ-210 Bild	AD9626BCPZ-210 Aktie	AD9626BCPZ-210 Inventar
AD9626BCPZ-210 Neu	AD9626BCPZ-210 Original	AD9626BCPZ-210 garantiert	AD9626BCPZ-210 RFQ	AD9626BCPZ-210 Online bestellen

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