


	<h2 style="color: #E67E22;">AD9680BCPZ-1250</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9680BCPZ-1250</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 14BIT</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9680BCPZ-1250.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>	


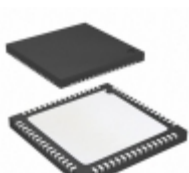

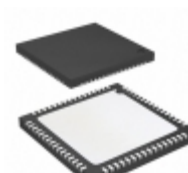


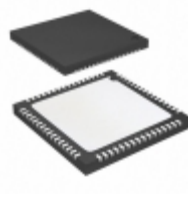
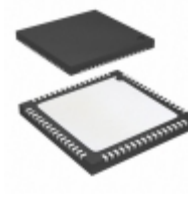
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD9680BCPZ-1250</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 14BIT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.22 V ~ 1.28 V
Spannung - Versorgung, analog	1.25V, 2.5V
Supplier Device-Gehäuse	64-LFCSP-WQ (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	1.25G
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	JESD204B
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9680BCPZ-1250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9680BCPZ-1250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9680BCPZ-1250 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 AD9680BCPZ-1250 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9680-LF1000EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9680-1000</p>	 <p><b>AD9680BCPZRL7-1000</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 1000MSPS 64-LFCSP</p>	 <p><b>AD9680-820EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD AD9680-820</p>	 <p><b>AD9680BCPZ-820</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 820MSPS 64-LFCSP</p>
 <p><b>AD9680-LF820EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9680-820</p>	 <p><b>AD9680-LF500EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD FOR AD9680-500</p>	 <p><b>AD9680BCPZRL7-1250</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 1250MSPS 64-LFCSP</p>	 <p><b>AD9680BCPZ-1000</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 1000MSPS 64-LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9680BCPZ-1250 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Datenblatt</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9680BCPZ-1250</a>
<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Electronic</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250-Komponenten</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250-Verteiler</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250-Bild</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250-Teil</a>
<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Preis</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Hersteller</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Bild</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Aktie</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Inventar</a>
<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Neu</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 Original</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 garantiert</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 RFQ</a>	<a href="#">AD9680BCPZ-1250 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