

	<h2 style="color: #E67E22;">AD9680BCPZRL7-500</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9680BCPZRL7-500</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 14BIT 5000MSPS 64-LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9680BCPZRL7-500.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

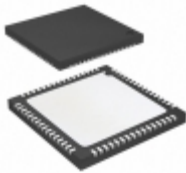
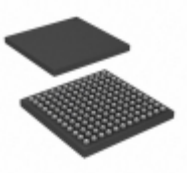
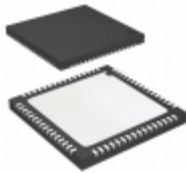
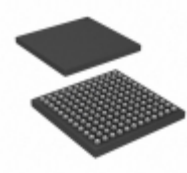
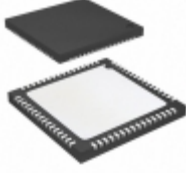
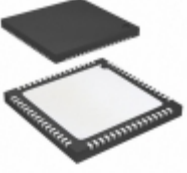
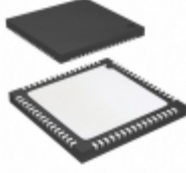
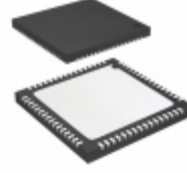
Spezifikationen

Teilenummer	AD9680BCPZRL7-500
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT 5000MSPS 64-LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.22 V ~ 1.28 V
Spannung - Versorgung, analog	1.25V, 2.5V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	500M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
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

AD9680BCPZRL7-500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9680BCPZRL7-500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9680BCPZRL7-500 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 AD9680BCPZRL7-500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AD9680BCPZ-500 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 5000MSPS 64-LFCSP</p>	 <p>AD9681BBCZ-125 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 65MSPS 144CSBGA</p>	 <p>AD9680BCPZ-1250 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT</p>	 <p>AD9681BBCZRL7-125 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 65MSPS 144CSBGA</p>
 <p>AD9680BCPZRL7-1250 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 1250MSPS 64-LFCSP</p>	 <p>AD9680BCPZRL7-1000 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 1000MSPS 64-LFCSP</p>	 <p>AD9680BCPZ-820 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 820MSPS 64-LFCSP</p>	 <p>AD9680BCPZRL7-820 Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 820MSPS 64-LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9680BCPZRL7-500 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9680BCPZRL7-500 Datenblatt	AD9680BCPZRL7-500-Datenblätter	AD9680BCPZRL7-500 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9680BCPZRL7-500
AD9680BCPZRL7-500 Electronic	AD9680BCPZRL7-500-Komponenten	AD9680BCPZRL7-500-Verteiler	AD9680BCPZRL7-500-Bild	AD9680BCPZRL7-500-Teil
AD9680BCPZRL7-500 Preis	AD9680BCPZRL7-500 Hersteller	AD9680BCPZRL7-500 Bild	AD9680BCPZRL7-500 Aktie	AD9680BCPZRL7-500 Inventar
AD9680BCPZRL7-500 Neu	AD9680BCPZRL7-500 Original	AD9680BCPZRL7-500 garantiert	AD9680BCPZRL7-500 RFQ	AD9680BCPZRL7-500 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