
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>AD9608BCPZ-125</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9608BCPZ-125</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC DUAL 10BIT 64-LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9608BCPZ-125.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>	


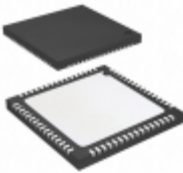
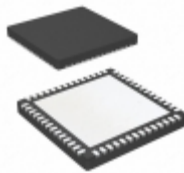

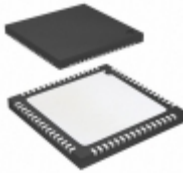
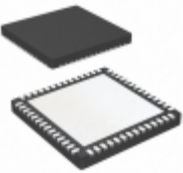


Spezifikationen

Teilenummer	AD9608BCPZ-125
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC DUAL 10BIT 64-LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	125M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

AD9608BCPZ-125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9608BCPZ-125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9608BCPZ-125 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 AD9608BCPZ-125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9601-250EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION AD9601-250</p>	 <p>AD9608BCPZ-105 Analog Devices Inc. IC ADC DUAL 10BIT 64-LFCSP</p>	 <p>AD9601BCPZ-200 Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 200MSPS 56LFCSP</p>	 <p>AD9608-125EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL AD9608-125</p>
 <p>AD9608BCPZRL7-105 Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 105MSPS 64LFCSP</p>	 <p>AD9601BCPZ-250 Analog Devices Inc. IC ADC 10BIT 250MSPS 56LFCSP</p>	 <p>AD9609-40EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION AD9609 40MSPS</p>	 <p>AD9609-20EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION AD9609 20MSPS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9608BCPZ-125 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9608BCPZ-125 Datenblatt	AD9608BCPZ-125-Datenblätter	AD9608BCPZ-125 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9608BCPZ-125
AD9608BCPZ-125 Electronic	AD9608BCPZ-125-Komponenten	AD9608BCPZ-125-Verteiler	AD9608BCPZ-125-Bild	AD9608BCPZ-125-Teil
AD9608BCPZ-125 Preis	AD9608BCPZ-125 Hersteller	AD9608BCPZ-125 Bild	AD9608BCPZ-125 Aktie	AD9608BCPZ-125 Inventar
AD9608BCPZ-125 Neu	AD9608BCPZ-125 Original	AD9608BCPZ-125 garantiert	AD9608BCPZ-125 RFQ	AD9608BCPZ-125 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