



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9689BBPZ-2000

Număr parc:

AD9689BBPZ-2000

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

DUAL 14 BIT 2.0GSPS ADC

Foi de date:

 AD9689BBPZ-2000.pdf

Statutul RoHS

 Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

89 pcs stock

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

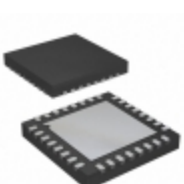
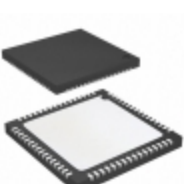
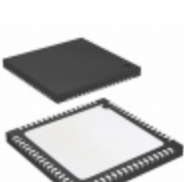
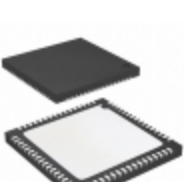

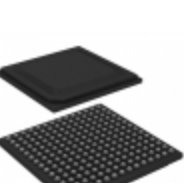
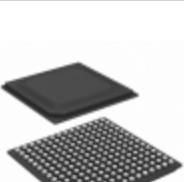





Specificațiile AD9689BBPZ-2000

NUMĂR PARC	AD9689BBPZ-2000
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	DUAL 14 BIT 2.0GSPS ADC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	89 pcs
FIȘA CU DATE	 AD9689BBPZ-2000.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, DIGITAL	0.95V ~ 1V, 1.85V ~ 1.95V
TENSIUNE - ALIMENTARE, ANALOG	0.95V ~ 1V, 1.85V ~ 1.95V, 2.44V ~ 2.56V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	196-BGA-ED (12x12)
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	2G
TIP DE REFERINȚĂ	External, Internal
RAPORT - S / H: ADC	1:1
PACHET / CAZ	196-LFBGA
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	2
NUMĂR DE BIȚI	14
NUMĂRUL DE CONVERTOARE A / D	2
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIP DE INTRODUCERE	Differential
DESCRIERE DETALIATA	14 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 196-BGA-ED (12x12)
INTERFAȚA DE DATE	JESD204B
CONFIGURAȚIE	S/H-ADC
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	AD9689
ARHITECTURĂ	Pipelined

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9689BBPZ-2000	Distribuitor AD9689BBPZ-2000	Furnizor AD9689BBPZ-2000
Pretul AD9689BBPZ-2000	Imagini AD9689BBPZ-2000	Imagine AD9689BBPZ-2000
AD9689BBPZ-2000 PDF Datasheet	AD9689BBPZ-2000 Download Datasheet	Fișa tehnică AD9689BBPZ-2000
AD9689BBPZ-2000 Stoc	Cumpărați AD9689BBPZ-2000	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) AD9689BBPZ-2000
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9689BBPZ-2000	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9689BBPZ-2000	AD AD9689BBPZ-2000	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9689BBPZ-2000
Analog Devices Inc. AD9689BBPZ-2000	Analog Devices, Inc. AD9689BBPZ-2000	

produse asemanatoare

 <p>AD9683BCPZRL7-250 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT SPI/SRL 32LFCSP In stoc: 936 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9690BCPZ-500 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT 500MSPS 64LFCSP In stoc: 465 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9690BCPZRL7-500 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT 500MSPS 64LFCSP In stoc: 531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9690BCPZ-1000 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT 1000MSPS 64LFCSP In stoc: 465 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9684-500EBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: EVAL BOARD AD9684 ADC In stoc: 121 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9689BBPZ-2600 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC DUAL 14BIT 2.6GSPS 196BGA In stoc: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9684BBPZ-500 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT DUAL 500MSPS 196BGA In stoc: 263 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9689-2600EBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: EVAL BOARD FOR AD9689-2600 In stoc: 51 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9690BCPZRL7-1000 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT 1000MSPS 64LFCSP In stoc: 281 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9689BBPZRL-2600 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: DUAL 14 BIT 2.6GSPS ADC In stoc: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9689-2000EBZ Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: EVAL BD FOR AD9689-2000 In stoc: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9684BBPZRL7-500 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ADC 14BIT DUAL 500MSPS 196BGA In stoc: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>