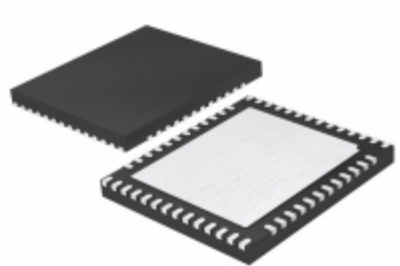


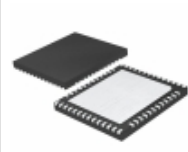
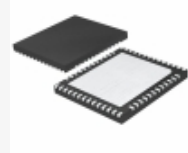
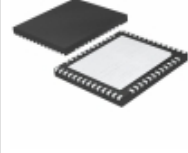










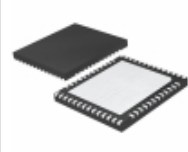
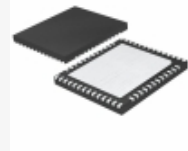
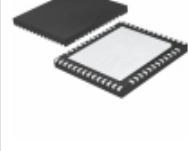

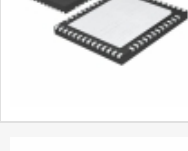

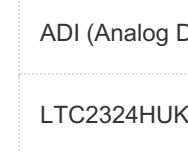


## LTC2324HUKG-14#PBF

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC2324HUKG-14#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC2324-14 Datasheet</a>	<b>RoHs Status:</b> <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC2324HUKG-14#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC2324HUKG-14#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	6335 pcs	Datový list	<a href="#">LTC2324-14 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	3.13 V ~ 3.47 V, 5V
Napětí - Supply, analogový	3.13 V ~ 3.47 V, 5V	Dodavatel zařízení Package	52-QFN (7x8)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	2M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	52-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	4
Počet bitů	14	Počet převodníků A / D	4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ vstupu	Differential
Funkce	Simultaneous Sampling	Detailní popis	14 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 4 SAR 52-QFN (7x8)
Data Interface	LVDS - Parallel, SPI	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	LTC2324	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6335 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2324HUKG-14#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-16#TRPBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-16#PBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-12#PBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324HUKG-14#TRPBF</a> Popis: QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-14#PBF</a> Popis: QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2323IUFD-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-12#PBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-14#TRPBF</a> Popis: QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324HUKG-12#TRPBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-14#TRPBF</a> Popis: QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-14#PBF</a> Popis: QUAD, 14-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2323IUFD-16#TRPBF</a> Popis: IC ADC 16BIT 5MSPS 28-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-16#TRPBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2325CUKG-12#PBF</a> Popis: IC ADC 12BIT 5MSPS 52QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324IUKG-12#TRPBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324HUKG-16#PBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324HUKG-16#TRPBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-12#TRPBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324HUKG-12#PBF</a> Popis: QUAD, 12-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2324CUKG-16#PBF</a> Popis: QUAD, 16-BIT, 2MSPS/CH SIMULTANE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC2324HUKG-14#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2324HUKG-14#PBF.	LTC2324HUKG-14#PBF distributor	LTC2324HUKG-14#PBF dodavatel	LTC2324HUKG-14#PBF Cena
LTC2324HUKG-14#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2324HUKG-14#PBF Datasheet.	LTC2324HUKG-14#PBF Stock.	koupit LTC2324HUKG-14#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2324HUKG-14#PBF.	AD LTC2324HUKG-14#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2324HUKG-14#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2324HUKG-14#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2324HUKG-14#PBF.			