




## LTC1605-2IN#PBF





















	 <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC1605-2IN#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC1605-1(-2)</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit LTC1605-2IN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC1605-2IN#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4000 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC1605-1(-2)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-PDIP
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	100k
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	28-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	1
<b>Počet bitů</b>	16	<b>Počet převodníků A / D</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-PDIP	<b>Data Interface</b>	Parallel
<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	LTC1605
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4000 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1605-2IN#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="#">LTC1605CG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605AISW#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605ACG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-2CN#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605ACG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-2CG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605AIG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-1IN#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-2IG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605ACSW#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-2IG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-1CN#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605ACSW#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605AISW#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-2CG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-1IG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605AIG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-1IG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605CG#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1605-1CG#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 16BIT SAMPLNG 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC1605-2IN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1605-2IN#PBF.	LTC1605-2IN#PBF distributor	LTC1605-2IN#PBF dodavatel	LTC1605-2IN#PBF Cena
LTC1605-2IN#PBF Stáhnout datasheet.	LTC1605-2IN#PBF Datasheet.	LTC1605-2IN#PBF Stock.	koupit LTC1605-2IN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1605-2IN#PBF.	AD LTC1605-2IN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1605-2IN#PBF.	Analog Devices Inc. LTC1605-2IN#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC1605-2IN#PBF.			