



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## LTC1821-1BIGW#PBF

Part Number: **LTC1821-1BIGW#PBF**  
 Popis výrobku: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [LTC1821-1BIGW#PBF.pdf](#)

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	LTC1821-1BIGW#PBF	<b>Výrobce</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Popis</b>	IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	LTC1821-1BIGW#PBF.pdf		
<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V	<b>Napětí - Supply, analogový</b>	±4.5 V ~ 16.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	36-SSOP	<b>Doba ustálení</b>	2µs (Typ)
<b>Série</b>	-	<b>Typové označení</b>	External
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet převodníků D / A</b>	1	<b>Počet bitů</b>	16
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±2 (Max), ±1 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	16 Bit Digital to Analog Converter 1 36-SSOP	<b>Data Interface</b>	Parallel
<b>Číslo základní části</b>	LTC1821	<b>Architektura</b>	R-2R

### Související produkty

<p><b>LTC1821AIGW#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821AIGW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821-1AIGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1AIGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1821-1BCGW#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1BCGW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821-1BCGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1BCGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1821ACGW#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821ACGW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821-1ACGW#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1ACGW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1821AIGW</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821AIGW.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821-1AIGW#PBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1AIGW#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1821-1BIGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1BIGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821-1ACGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821-1ACGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1821AIGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821AIGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1821ACGW#TRPBF</b>                  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Popis: IC D/A CONV 16BIT PRECISE 36SSOP                  Stažení: <a href="#">LTC1821ACGW#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BIGW#PBF  
 Cena LTC1821-1BIGW#PBF  
 Datasheet PDF LTC1821-1BIGW#PBF  
 Sklad LTC1821-1BIGW#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BIGW#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BIGW#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1821-1BIGW#PBF

Distributor LTC1821-1BIGW#PBF  
 Obrázky LTC1821-1BIGW#PBF  
 LTC1821-1BIGW#PBF Stáhnout datový list  
 Koupit LTC1821-1BIGW#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel  
 AD LTC1821-1BIGW#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1821-1BIGW#PBF

Dodavatel LTC1821-1BIGW#PBF  
 Obrázek LTC1821-1BIGW#PBF  
 Datový list LTC1821-1BIGW#PBF  
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BIGW#PBF  
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1821-1BIGW#PBF