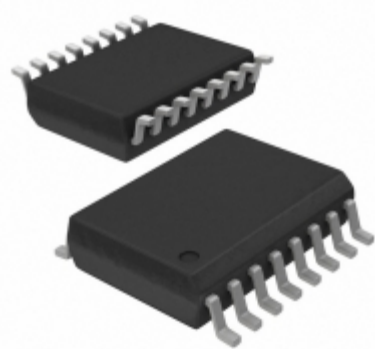












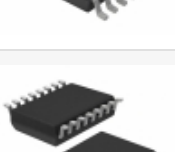










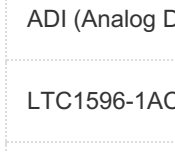
## LTC1596-1ACSW#PBF

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>Part Number:</b> <a href="#">LTC1596-1ACSW#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC1595/96/96-1</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.</p> <p><b>Koupit LTC1596-1ACSW#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			
Part Number	LTC1596-1ACSW#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3404 pcs	Datový list	<a href="#">LTC1595/96/96-1</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Doba ustálení	1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Ostatní jména	LTC15961ACSWPBF	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	16
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.35, ±0.2	Diferenciální výstup	Yes
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 16-SOIC	Data Interface	SPI
Číslo základní části	LTC1596	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3404 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1596-1ACSW#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="#">LTC1596-1BIN#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1CCN#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595BIN8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CIS8#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1ACSW#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CIN8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1AISW#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CCN8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1BISW#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1BISW#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1BCSW#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CCS8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1AISW#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1BCSW#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595BIS8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CCS8#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595CIS8#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1596-1CCSW#PBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MLTPLYNG16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595BIS8#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC1595BCS8#TRPBF</a> Popis: IC D/A CONV 16BIT MULTPLYNG8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC1596-1ACSW#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1596-1ACSW#PBF.	LTC1596-1ACSW#PBF distributor	LTC1596-1ACSW#PBF dodavatel	LTC1596-1ACSW#PBF Cena
LTC1596-1ACSW#PBF Stáhnout datasheet.	LTC1596-1ACSW#PBF Datasheet.	LTC1596-1ACSW#PBF Stock.	koupit LTC1596-1ACSW#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1596-1ACSW#PBF.	AD LTC1596-1ACSW#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1596-1ACSW#PBF.	Analog Devices Inc. LTC1596-1ACSW#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC1596-1ACSW#PBF.			