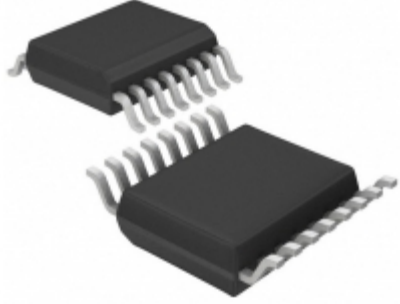
















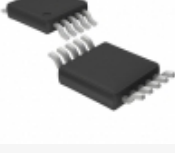




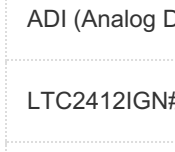


## LTC2412IGN#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC2412IGN#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC ADC 2CH DIFF-IN 24BIT 16SSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC2412</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
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC2412IGN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
<input type="button" value="Request For Quotation"/>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC2412IGN#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC ADC 2CH DIFF-IN 24BIT 16SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17384 pcs	Datový list	<a href="#">LTC2412</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	16-SSOP
Série	microPOWER™	Vzorkování (Per Second)	7.5
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	2
Počet bitů	24	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	-	Detailní popis	24 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 Sigma-Delta 16-SSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	MUX-ADC
Číslo základní části	LTC2412	Architektura	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17384 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2412IGN#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="#">LTC2415-1CGN#PBF</a> Popis: IC ADC 24BIT DIFFINPUT/REF16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2412CGN#TRPBF</a> Popis: IC ADC 2CH DIFF-IN 24BIT 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411-1IMS#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV DIFF INPUT&REF 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2414IGN#PBF</a> Popis: IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2414CGN#TRPBF</a> Popis: IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2412IGN#TRPBF</a> Popis: IC ADC 2CH DIFF-IN 24BIT 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411-1IMS#PBF</a> Popis: IC A/D CONV DIFF INPUT&REF 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411-1CMS#PBF</a> Popis: IC A/D CONV DIFF INPUT&REF 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2413CGN#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2414IGN#TRPBF</a> Popis: IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2413CGN#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2414CGN#PBF</a> Popis: IC ADC 8CH 24BIT DIFFINPUT28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411-1CMS#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV DIFF INPUT&REF 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2413IGN#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411IMS#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411IMS#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411CMS#PBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2411CMS#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2413IGN#TRPBF</a> Popis: IC A/D CONV 24BIT MICRPWR 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">LTC2412CGN#PBF</a> Popis: IC ADC 2CH DIFF-IN 24BIT 16SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro LTC2412IGN#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2412IGN#PBF.	LTC2412IGN#PBF distributor	LTC2412IGN#PBF dodavatel	LTC2412IGN#PBF Cena
LTC2412IGN#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2412IGN#PBF Datasheet.	LTC2412IGN#PBF Stock.	koupit LTC2412IGN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2412IGN#PBF.	AD LTC2412IGN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2412IGN#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2412IGN#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2412IGN#PBF.			