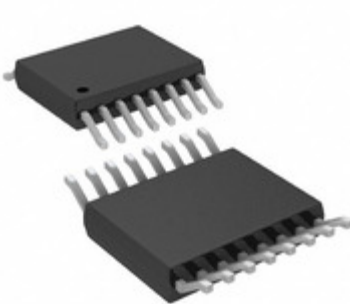


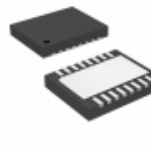


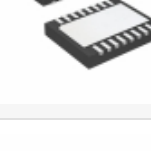








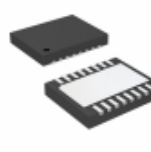






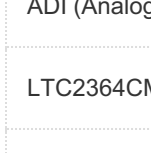


## LTC2364CMS-18#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC2364CMS-18#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT SPI/SRL 250K 16MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC2364-18</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 LTC2364CMS-18#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC2364CMS-18#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC ADC 18BIT SPI/SRL 250K 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5326 pcs	Datový list	<a href="#">LTC2364-18</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.375 V ~ 2.625 V
Napětí - Supply, analogový	2.375 V ~ 2.625 V	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	250k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	LTC2364CMS18PBF	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	18
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Pseudo-Differential	Funkce	-
Detailní popis	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-MSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	LTC2364
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5326 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2364CMS-18#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="#">LTC2364IDE-16#TRPBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364HMS-16#TRPBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364IMS-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364IDE-18#PBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CDE-18#PBF</a> Popis: IC ADC 18BIT SPI/SRL 250K 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364HMS-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364HMS-18#TRPBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CDE-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CDE-18#TRPBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2362ITS8</a> Popis: IC ADC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2362ITS8#TRMPBF</a> Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CDE-16#TRPBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CMS-16#TRPBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364IDE-18#TRPBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2362ITS8#TRPBF</a> Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364HMS-18#PBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CMS-18#TRPBF</a> Popis: IC ADC 18BIT 250K 1CH 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364IDE-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2364CMS-16#PBF</a> Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 250K 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2362IS6#TRPBF</a> Popis: IC ADC 12BIT 500KSPS TSOT23-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC2364CMS-18#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2364CMS-18#PBF.	LTC2364CMS-18#PBF distributor	LTC2364CMS-18#PBF dodavatel	LTC2364CMS-18#PBF Cena
LTC2364CMS-18#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2364CMS-18#PBF Datasheet.	LTC2364CMS-18#PBF Stock.	koupit LTC2364CMS-18#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2364CMS-18#PBF.	AD LTC2364CMS-18#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2364CMS-18#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2364CMS-18#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2364CMS-18#PBF.			