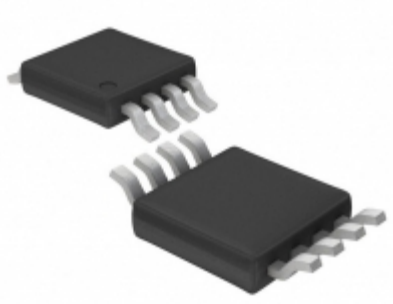



## LTC6363IMS8#PBF

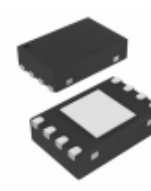











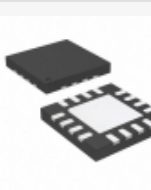

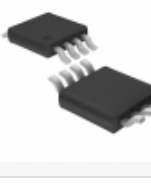
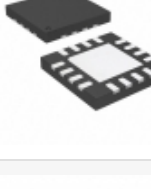



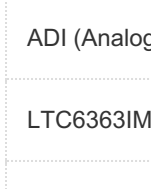
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC6363IMS8#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF RRO 8MSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">LTC6363 Family</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</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. <b>Koupit LTC6363IMS8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC6363IMS8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OPAMP DIFF RRO 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32875 pcs	Datový list	<a href="#">LTC6363 Family</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.8 V ~ 11 V, ±1.4 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	25µV	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
rychlost přeběhu	75 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	500MHz
Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP	Proud - Supply	1.9mA
Aktuální - Výstup / Channel	55mA	Aktuální - Vstupní klidový	100nA
Číslo základní části	LTC6363	zesilovač Type	Differential
-3 dB šířka pásma	35MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 32875 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6363IMS8#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="#">LTC6363IDCB#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-0.5#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IDCB#PBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-2#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-2#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-1#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-0.5#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF RRO 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-2#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IDCB#TRMPBF</a> Popis: IC OPAMP DIFF RRO 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6400CUD-14#TRPBF</a> Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-1#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IDCB</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6400CUD-20#PBF</a> Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-2#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-0.5#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6400CUD-14#PBF</a> Popis: IC ADC DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-1#PBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363HMS8-1#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6363IMS8-0.5#TRPBF</a> Popis: PRECISION, LOW POWER DIFFERENTIA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC6363IMS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6363IMS8#PBF.	LTC6363IMS8#PBF distributor	LTC6363IMS8#PBF dodavatel	LTC6363IMS8#PBF Cena
LTC6363IMS8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC6363IMS8#PBF Datasheet.	LTC6363IMS8#PBF Stock.	koupit LTC6363IMS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6363IMS8#PBF.	AD LTC6363IMS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6363IMS8#PBF.	Analog Devices Inc. LTC6363IMS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC6363IMS8#PBF.			