


## LT3063HDCB#TRPBF





**Part Number:** [LT3063HDCB#TRPBF](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN

**Datový list:** [Mac OS X Shortcuts](#)  
[LTspice Flyer](#)  
[LTspice IV Getting Started Guide](#)  
[LT3063 Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

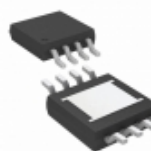
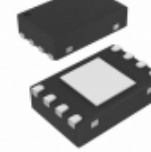
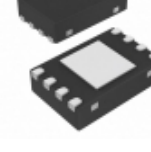

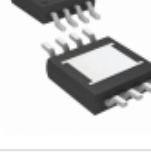

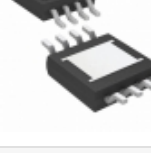

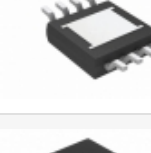






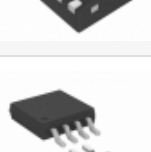


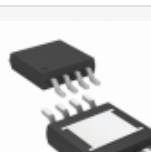
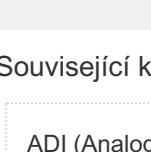
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	LT3063HDCB#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	40842 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT3063 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Odpojení napětí (Max)</b>	0.53V @ 200mA
<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.6V	<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	19V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	45V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-DFN (2x3)
<b>Série</b>	-	<b>Ochranné funkce</b>	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-WDFDN Exposed Pad
<b>PSRR</b>	85dB (120Hz)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C
<b>Počet regulátorů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0.6 V ~ 19 V 200mA 8-DFN (2x3)
<b>Current - Výstup</b>	200mA	<b>Ovládací prvky</b>	Enable
<b>Číslo základní části</b>	LT3063		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 40842 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3063HDCB#TRPBF 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="#">LT3063EMS8E#PBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063HDCB#TRMPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063EDCB-5#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063HDCB</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR		
	Část#: <a href="#">LT3063EMS8E-5#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR		
	Část#: <a href="#">LT3063HMS8E#PBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB#TRMPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063EMS8E#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063EDCB-5#TRMPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB-5</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB-3.3</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB-5#TRMPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063EMS8E-5#PBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063EMS8E-3.3#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB-3.3#TRMPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063EMS8E-3.3#PBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8MSOP		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063IDCB-3.3#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8DFN		
	Část#: <a href="#">LT3063HMS8E#TRPBF</a>	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8MSOP		

Související klíčová slova pro **LT3063HDCB#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3063HDCB#TRPBF.	LT3063HDCB#TRPBF distributor	LT3063HDCB#TRPBF dodavatel	LT3063HDCB#TRPBF Cena
LT3063HDCB#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT3063HDCB#TRPBF Datasheet.	LT3063HDCB#TRPBF Stock.	koupit LT3063HDCB#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3063HDCB#TRPBF.	AD LT3063HDCB#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3063HDCB#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT3063HDCB#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT3063HDCB#TRPBF.			