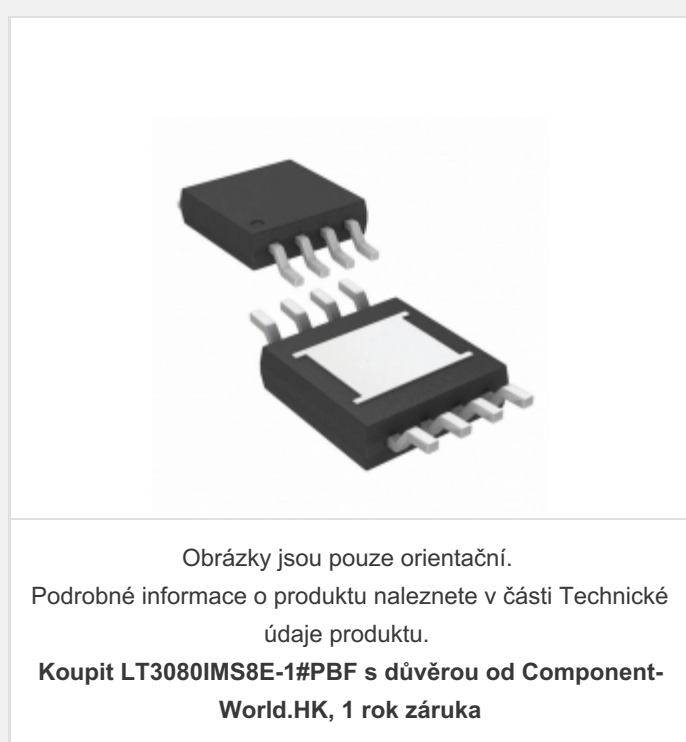



LT3080IMS8E-1#PBF









Part Number: [LT3080IMS8E-1#PBF](#)

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

Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP

Datový list:

-  [Mac OS X Shortcuts](#)
-  [LTspice Flyer](#)
-  [LTspice IV Getting Started Guide](#)
-  [LT3080-1 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

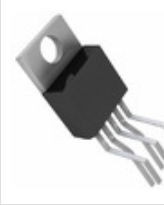


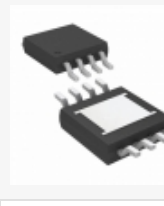
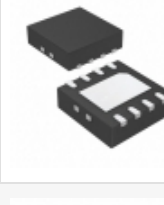

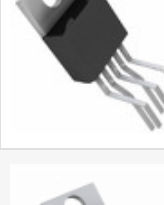
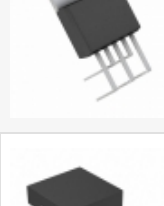

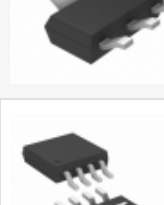

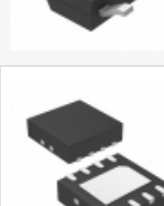
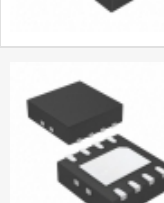
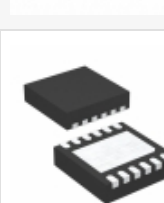

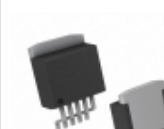
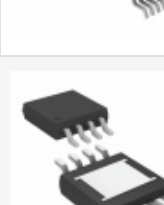

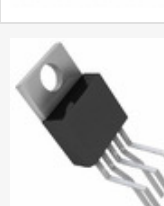
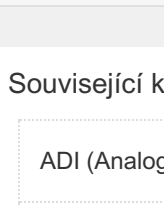
[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT3080IMS8E-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT3080IMS8E-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31974 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT3080-1 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	1.6V @ 1.1A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	0V	Napětí - Výstup (Max)	36V
Napětí - vstup (Max)	36V	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP-EP
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
PSRR	75db ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0 V ~ 36 V 1.1A 8-MSOP-EP
Proud - Supply (Max)	30mA	Aktuální - Quiescent (Iq)	500µA
Current - Výstup	1.1A	Ovládací prvky	-
Číslo základní části	LT3080		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 31974 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3080IMS8E-1#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: LT3080ET#PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A TO220-5</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IST#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IST</p> <p>Popis: IC REG LINEAR</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IMS8E#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IDD-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IST#PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IT#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LDO ADJ 1.1A TO220-5</p>	<p>Výrobci: Linear Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080ET#31PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A TO220-5</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IDD#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080EST#PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IMS8E#PBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080EST#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IDD-1#PBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IDD#PBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3081EDF#PBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.5A 12DFN</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3081EDF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IQ#PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IMS8E-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IQ#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LT3080IT#PBF</p> <p>Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.1A TO220-5</p>	<p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **LT3080IMS8E-1#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3080IMS8E-1#PBF.	LT3080IMS8E-1#PBF distributor	LT3080IMS8E-1#PBF dodavatel	LT3080IMS8E-1#PBF Cena
LT3080IMS8E-1#PBF Stáhnout datasheet.	LT3080IMS8E-1#PBF Datasheet.	LT3080IMS8E-1#PBF Stock.	koupit LT3080IMS8E-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3080IMS8E-1#PBF.	AD LT3080IMS8E-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3080IMS8E-1#PBF.	Analog Devices Inc. LT3080IMS8E-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3080IMS8E-1#PBF.			

