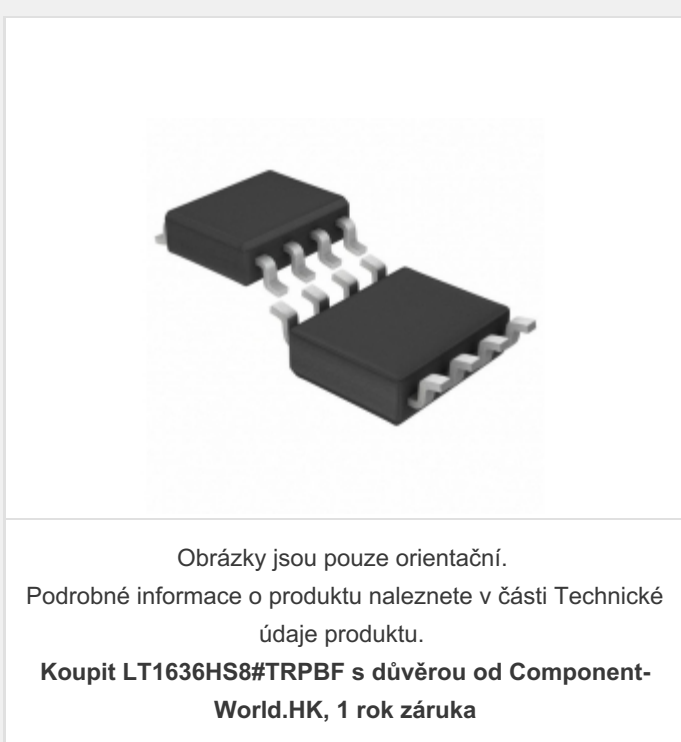


LT1636HS8#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1636HS8#TRPBF](#)

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

Popis IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO

Datový list: [LT1636 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1636HS8#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	44293 pcs	Datový list	LT1636 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 44 V, ±1.35 V ~ 22 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	0.075 V/µs	Série	Over-The-Top®
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	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	Zisk Bandwidth Product	220kHz
Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO	Proud - Supply	50µA
Aktuální - Výstup / Channel	30mA	Aktuální - Vstupní klidový	4nA
Číslo základní části	LT1636	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 44293 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1636HS8#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LT1635IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1637CDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636HS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1637CMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1637CDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 1.1MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636IDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1636HS8#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1636HS8#TRPBF.	LT1636HS8#TRPBF distributor	LT1636HS8#TRPBF dodavatel	LT1636HS8#TRPBF Cena
LT1636HS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1636HS8#TRPBF Datasheet.	LT1636HS8#TRPBF Stock.	koupit LT1636HS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1636HS8#TRPBF.	AD LT1636HS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1636HS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1636HS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1636HS8#TRPBF.			