

LT1635CS8#PBF



Part Number: [LT1635CS8#PBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO

Datový list:

- [LT1635 Datasheet](#)
- [Mac OS X Shortcuts](#)
- [LTspice Flyer](#)
- [LTspice IV Getting Started Guide](#)

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	LT1635CS8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41532 pcs	Datový list	LT1635 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.2 V ~ 10 V, ±0.6 V ~ 5 V
Napětí - Input Offset	300µV	Dodavatel zařízení Package	8-SO
rychlost přeběhu	0.05 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LT1635CS8PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	2
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	175kHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Proud - Supply	135µA	Aktuální - Vstupní klidový	2nA
Číslo základní části	LT1635	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41532 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1635CS8#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

	Část#: LT1636CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CDD#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#: LT1634CCZ-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ 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#: LT1636CMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-4.096#PBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1635IN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1636CMS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634BIS8-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634CCZ-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V TO92-3	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1635CS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1635CS8#PBF.	LT1635CS8#PBF distributor	LT1635CS8#PBF dodavatel	LT1635CS8#PBF Cena
LT1635CS8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1635CS8#PBF Datasheet.	LT1635CS8#PBF Stock.	koupit LT1635CS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1635CS8#PBF.	AD LT1635CS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1635CS8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1635CS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1635CS8#PBF.			