

LT1634ACS8-4.096#PBF



Part Number: [LT1634ACS8-4.096#PBF](#)

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

Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1634 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	LT1634ACS8-4.096#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19320 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LT1634 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.096V
Napětí - Vstup	-	Tolerance	±0.05%
teplotní koeficient	10ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Shunt
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	LT1634ACS84096PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	30µVp-p	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	Detailní popis	Shunt Voltage Reference IC ±0.05% 30mA 8-SOIC
Proud - Supply	-	Current - Výstup	30mA
Proud - Cathode	15µA	Číslo základní části	LT1634

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 19320 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634ACS8-4.096#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#: LT1634AIS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1632IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1633CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1633CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-1.25#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-4.096#PBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-2.5#PBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1633IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-4.096#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634AIS8-2.5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-1.25#PBF Popis: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1632IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1634ACS8-5#TRPBF Popis: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1633IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 45MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1634ACS8-4.096#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634ACS8-4.096#PBF.	LT1634ACS8-4.096#PBF distributor	LT1634ACS8-4.096#PBF dodavatel	LT1634ACS8-4.096#PBF Cena
koupit LT1634ACS8-4.096#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634ACS8-4.096#PBF.	AD LT1634ACS8-4.096#PBF.	LT1634ACS8-4.096#PBF Stock.
Analog Devices Inc. LT1634ACS8-4.096#PBF.	Analog Devices, Inc. LT1634ACS8-4.096#PBF.		AD (Analog Devices, Inc.) LT1634ACS8-4.096#PBF.

