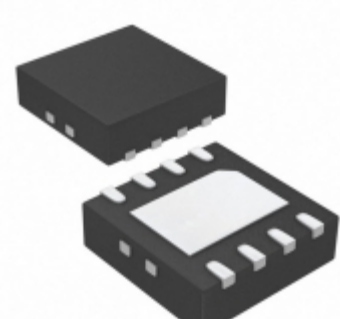


LT1468IDD-2#TRPBF



Part Number: [LT1468IDD-2#TRPBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN

Datový list: [LT1468-2](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT1468IDD-2#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1468IDD-2#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21437 pcs	Datový list	LT1468-2
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 15 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (3x3)
rychlost přeběhu	30 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-WDFN Exposed Pad
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	200MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-DFN (3x3)
Proud - Supply	3.9mA	Aktuální - Výstup / Channel	22mA
Aktuální - Vstupní klidový	10nA	Číslo základní části	LT1468
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21437 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IDD-2#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#: LT1469ACDF-2#PBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IS8-2#PBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1469ACDF#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1469ACDF-2 Popis: IC OPAMP GP 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IS8-2#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1469ACDF Popis: IC OPAMP GP 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IDD-2 Popis: IC OPAMP GP 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1469ACDF#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468CS8-2#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468CS8-2#PBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IDD Popis: IC OPAMP GP 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IDD-2#PBF Popis: IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1468IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1468IDD-2#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IDD-2#TRPBF.	LT1468IDD-2#TRPBF distributor	LT1468IDD-2#TRPBF dodavatel	LT1468IDD-2#TRPBF Cena
LT1468IDD-2#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1468IDD-2#TRPBF Datasheet.	LT1468IDD-2#TRPBF Stock.	koupit LT1468IDD-2#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IDD-2#TRPBF.	AD LT1468IDD-2#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IDD-2#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1468IDD-2#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1468IDD-2#TRPBF.			