

LT1803CS5#TRMPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1803CS5#TRMPBF](#)

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

Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5

Datový list: [LT1803-05](#)

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	LT1803CS5#TRMPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59417 pcs	Datový list	LT1803-05
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 12.6 V, ±1.15 V ~ 6.3 V
Napětí - Input Offset	1.5mV	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-5
rychlost přeběhu	88 V/µs	Série	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	LT1803CS5#TRMPBFDKR
Provozní teplota	0°C ~ 70°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	83MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-5
Proud - Supply	2.5mA	Aktuální - Výstup / Channel	50mA
Aktuální - Vstupní klidový	2.5µA	Číslo základní části	LT1803
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 59417 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1803CS5#TRMPBF 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#: LT1803IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IMS8#PBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802IS#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803IS5#TRMPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IMS8#TRPBF Popis: IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS5#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1804CDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1804CDD#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1801IDD#PBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1804-7 Popis: AC/DC CONVERTER 45.5V 500W	Výrobci: Bel	Dotaz
	Část#: LT1802CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803IS5#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1803IS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1802IS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 70MHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1803CS5#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1803CS5#TRMPBF.	LT1803CS5#TRMPBF distributor	LT1803CS5#TRMPBF dodavatel	LT1803CS5#TRMPBF Cena
LT1803CS5#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LT1803CS5#TRMPBF Datasheet.	LT1803CS5#TRMPBF Stock.	koupit LT1803CS5#TRMPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1803CS5#TRMPBF.	AD LT1803CS5#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1803CS5#TRMPBF.	Analog Devices Inc. LT1803CS5#TRMPBF.
Analog Devices, Inc. LT1803CS5#TRMPBF.			