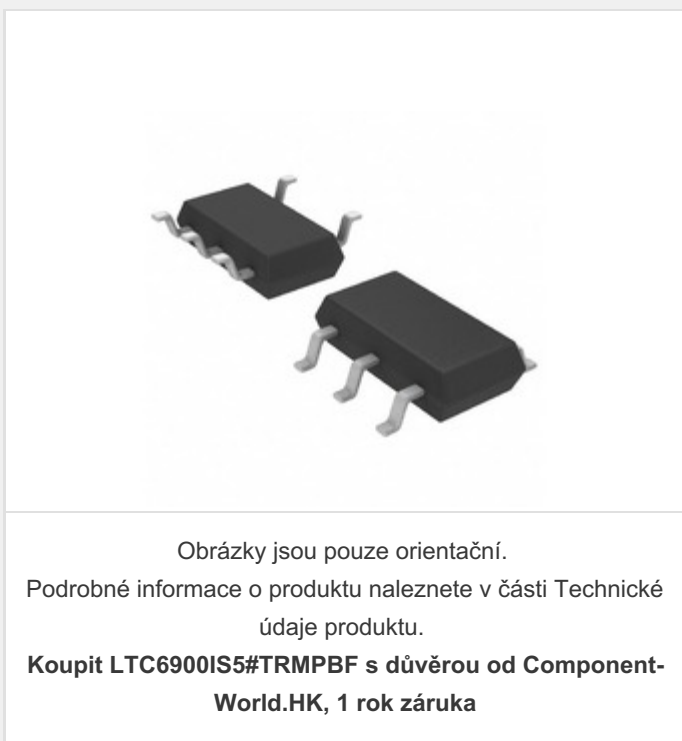


LTC6900IS5#TRMPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC6900IS5#TRMPBF](#)

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

Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-5

Datový list: [LTC6900](#)

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	LTC6900IS5#TRMPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OSC SILICON PROG TSOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30264 pcs	Datový list	LTC6900
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Oscillator, Silicon	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-5
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Ostatní jména	LTC6900IS5#TRMPBFCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	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	Frekvence	1kHz ~ 20MHz
Detailní popis	Oscillator, Silicon IC 1kHz ~ 20MHz TSOT-23-5	Proud - Supply	920µA
Počítat	-	Číslo základní části	LTC6900

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 30264 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6900IS5#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#: LTC6902IMS#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6902CMS#PBF Popis: IC OSC SILICON PROG 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820IUD#PBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6903HMS8#PBF Popis: IC OSC SILICON PROG 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6900CS5#TRMPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6903HMS8#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6903CMS8#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6903CMS8#PBF Popis: IC OSC SILICON PROG 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6902CMS#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820HUD#PBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820IMS#PBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6903IMS8#PBF Popis: IC OSC SILICON PROG 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6900IS5#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820IMS#TRPBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820IUD#TRPBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820HMS#TRPBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6900CS5#TRPBF Popis: IC OSC SILICON PROG TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6902IMS#PBF Popis: IC OSC SILICON PROG 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820HUD#TRPBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC6820HMS#PBF Popis: IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC6900IS5#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6900IS5#TRMPBF.	LTC6900IS5#TRMPBF distributor	LTC6900IS5#TRMPBF dodavatel	LTC6900IS5#TRMPBF Cena
LTC6900IS5#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LTC6900IS5#TRMPBF Datasheet.	LTC6900IS5#TRMPBF Stock.	koupit LTC6900IS5#TRMPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6900IS5#TRMPBF.	AD LTC6900IS5#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6900IS5#TRMPBF.	Analog Devices Inc. LTC6900IS5#TRMPBF.
Analog Devices, Inc. LTC6900IS5#TRMPBF.			