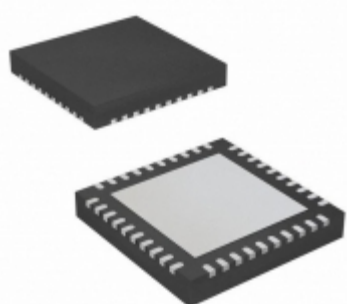


HMC832LP6GETR



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [HMC832LP6GETR](#)

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

Popis IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD

Datový list: [HMC832 DataSheet](#)

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 HMC832LP6GETR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	HMC832LP6GETR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4896 pcs	Datový list	HMC832 DataSheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.1 V ~ 3.5 V
Typ	Integer-N/Fractional-N, VCO	Dodavatel zařízení Package	40-SMT (6x6)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:2
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Výstup	Clock
Ostatní jména	1127-2854-1	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	Clock
Frekvence - Max	3GHz	Dělič / multiplikátor	Yes/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes	Číslo základní části	HMC832

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4896 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) HMC832LP6GETR 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#: HMC836LP6CE Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC833LP6GETR Popis: IC FRACT-N PLL W/CO 40SMT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC8327LG Popis: E-BAND LOW BAND DOWNCONVERTER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC835LP6GETR Popis: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC831LP6CE Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC832LP6GE Popis: IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC832ALP6GETR Popis: WBAND RF PLL VCO, 25-3000MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC833LP6GE Popis: IC FRACT-N PLL W/CO 40SMT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC837LP6CE Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC8325-SX Popis: IC RF AMP 71GHZ-86GHZ DIE	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC832ALP6GE Popis: WBAND RF PLL VCO, 25-3000MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC8325 Popis: IC RF AMP 71GHZ-86GHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC835LP6GE Popis: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC831LP6CETR Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC830LP6GETR-SC Popis: IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC8326LG Popis: E-BAND LOW BAND DOWNCONVERTER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC836LP6CETR Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC837LP6CETR Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC834LP6GETR Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC834LP6GE Popis: IC PLL W/CO FRACTIONAL-N 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro HMC832LP6GETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC832LP6GETR.	HMC832LP6GETR distributor	HMC832LP6GETR dodavatel	HMC832LP6GETR Cena
HMC832LP6GETR Stáhnout datasheet.	HMC832LP6GETR Datasheet.	HMC832LP6GETR Stock.	koupit HMC832LP6GETR.
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC832LP6GETR.	AD HMC832LP6GETR.	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC832LP6GETR.	Analog Devices Inc. HMC832LP6GETR.
Analog Devices, Inc. HMC832LP6GETR.			