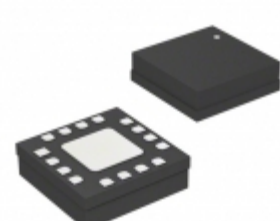


## HMC720LP3E



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

Koupit HMC720LP3E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [HMC720LP3E](#)

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

Popis IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT

Datový list: [HMC720LP3E](#)

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	HMC720LP3E	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1203 pcs	Datový list	<a href="#">HMC720LP3E</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	-3 V ~ -3.6 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution)	Dodavatel zařízení Package	16-SMT (3x3)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:2
Obal	Strip	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad
Výstup	CML	Ostatní jména	1127-1230 1127-1230-1 1127-1230-1-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	CML	Frekvence - Max	14GHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 14GHz 16-VFQFN Exposed Pad
Číslo základní části	HMC720		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 1203 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) HMC720LP3E 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">HMC721LC3CTR</a> Popis: IC GATE XOR/XNOR 13DBPS 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC718LP4E</a> Popis: IC AMP LTE 600MHZ-1.4GHZ 24SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC721LP3E</a> Popis: IC XOR/XNOR GATE 16SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC717ALP3ETR</a> Popis: IC RF AMP LTE 4.8GHZ-6GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC7229</a> Popis: IC RF AMP VSAT 33GHZ-40GHZ DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC719LP4E</a> Popis: IC AMP LTE 1.3GHZ-2.9GHZ 24SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC719LP4ETR</a> Popis: IC AMP LTE 1.3GHZ-2.9GHZ 24SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC717LP3E</a> Popis: IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC7229LS6TR</a> Popis: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC717ALP3E</a> Popis: IC RF AMP LTE 4.8GHZ-6GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC716LP3ETR</a> Popis: IC RF AMP GP 3.1GHZ-3.9GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC721LC3CTR-R5</a> Popis: IC GATE XOR/XNOR 13DBPS 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC718LP4ETR</a> Popis: IC AMP LTE 600MHZ-1.4GHZ 24SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC715LP3ETR</a> Popis: IC AMP LTE 2.1GHZ-2.9GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC721LC3C</a> Popis: IC GATE XOR/XNOR 13DBPS 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC721LP3ETR</a> Popis: IC XOR/XNOR GATE 16SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC7229-SX</a> Popis: IC RF AMP VSAT 33GHZ-40GHZ DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC7229LS6</a> Popis: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC716LP3E</a> Popis: IC RF AMP GP 3.1GHZ-3.9GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC720LP3ETR</a> Popis: IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro HMC720LP3E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC720LP3E.	HMC720LP3E distributor	HMC720LP3E dodavatel	HMC720LP3E Cena
HMC720LP3E Stáhnout datasheet.	HMC720LP3E Datasheet.	HMC720LP3E Stock.	koupit HMC720LP3E.
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC720LP3E.	AD HMC720LP3E.	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC720LP3E.	Analog Devices Inc. HMC720LP3E.
Analog Devices, Inc. HMC720LP3E.			