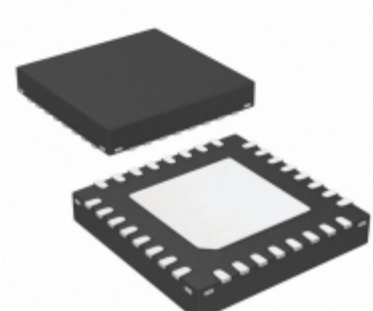


## HMC987LP5ETR



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [HMC987LP5ETR](#)

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

Popis IC CLK BUFFER 1:9 8GHZ 32SMT

Datový list: [HMC987LP5E](#)

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 HMC987LP5ETR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	HMC987LP5ETR	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC CLK BUFFER 1:9 8GHZ 32SMT	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7775 pcs	Datový list	<a href="#">HMC987LP5E</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution)	Dodavatel zařízení Package	32-SMT (5x5)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:9
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad
Výstup	CML, LVPECL	Ostatní jména	1127-1176-2
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, CMOS, LVDS, LVPECL	Frekvence - Max	8GHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 8GHz 32-VFQFN Exposed Pad
Číslo základní části	HMC987		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7775 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) HMC987LP5ETR 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="#">HMC986A</a> Popis: IC SWITCH SPDT DIE DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC987LP5E</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:9 8GHZ 32SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985LP4KE</a> Popis: RF ATTENUATOR 50OHM 24VFQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC988LP3E</a> Popis: IC CLK DIVIDER 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985ALP4KETR</a> Popis: RF ATTENUATOR 40DB 24VFQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC986A-SX</a> Popis: GAAS MMIC REFLECTIVE SPDT SWITCH	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC993LP5ETR</a> Popis: RF AUTO GAIN CNTRL 3GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC992LP5ETR</a> Popis: RF IF AGC 50MHZ - 800MHZ 32SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC986-SX</a> Popis: IC SWITCH SPDT DIE 1=2PCS	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC994-SX</a> Popis: IC RF AMP GP 0HZ-30GHZ DIE 1=2PC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC988LP3ETR</a> Popis: IC CLK DIVIDER 16-QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC994A</a> Popis: IC RF AMP VSAT 0HZ-30GHZ DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC990LP4ETR</a> Popis: IC MIXER 700MHZ-3.5GHZ 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC993LP5E</a> Popis: RF AUTO GAIN CNTRL 3GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985A-SX</a> Popis: RF ATTENUATOR DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC992LP5E</a> Popis: RF IF AGC 50MHZ - 800MHZ 32SMT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC994</a> Popis: IC RF AMP VSAT 0HZ-30GHZ DIE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985LP4KETR</a> Popis: RF ATTENUATOR 40DB 24VFQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985A</a> Popis: RF ATTENUATOR 40DB	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">HMC985ALP4KE</a> Popis: RF ATTENUATOR 40DB 24VFQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro HMC987LP5ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC987LP5ETR.	HMC987LP5ETR distributor	HMC987LP5ETR dodavatel	HMC987LP5ETR Cena
HMC987LP5ETR Stáhnout datasheet.	HMC987LP5ETR Datasheet.	HMC987LP5ETR Stock.	koupit HMC987LP5ETR.
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC987LP5ETR.	AD HMC987LP5ETR.	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC987LP5ETR.	Analog Devices Inc. HMC987LP5ETR.
Analog Devices, Inc. HMC987LP5ETR.			