

HMCAD1050-80



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit HMCAD1050-80 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [HMCAD1050-80](#)

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

Popis: IC ADC 12/13BIT PAR 64-QFN

Datový list: [HMCAD1050-80](#)

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	HMCAD1050-80	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC ADC 12/13BIT PAR 64-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5373 pcs	Datový list	HMCAD1050-80
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 2 V
Napětí - Supply, analogový	1.7 V ~ 2 V	Dodavatel zařízení Package	64-QFN (9x9)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	65M, 80M
Typové označení	Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Strip	Paket / krabice	64-VFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	1127-1284 1127-1284-1 1127-1284-1-ND HMCAD105080	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2	Počet bitů	12, 13
Počet převodníků A / D	2	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	Simultaneous Sampling	Detailní popis	12, 13 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined 64-QFN (9x9)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Architektura	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5373 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) HMCAD1050-80 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#: HMCAD1040-40 Popis: IC ADC 10BIT PAR 20/40M 64-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC998 Popis: IC AMP GP 100MHZ-22GHZ DIE 1=2PC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1512 Popis: IC ADC 8BIT DUAL 900MS/S	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1511TR Popis: IC ADC 8BIT SRL 4CH 48-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1104 Popis: IC ADC 10BIT OCTAL 65MSPS	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC998APM5ETR-R5 Popis: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC998APM5ETR Popis: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1100 Popis: IC ADC 12/13BIT SRL 50M 80TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1102 Popis: IC ADC 12BIT SRL 65M 8CH 64QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1101 Popis: IC ADC 12/13BIT SRL 65MSPS 64QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC998LP5E Popis: IC RF AMP GP 100MHZ-20GHZ 32SMT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1510 Popis: IC ADC 8BIT SRL 500MSPS 48QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1511 Popis: IC ADC 8BIT SRL 4CH 48-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1040-80 Popis: IC ADC 10BIT PAR 65/80M 64-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMC998APM5E Popis: IC AMP GP 0HZ-22GHZ 32LFCSP-CAV	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1050-40 Popis: IC ADC 12/13BIT PAR 64-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1051-80 Popis: IC ADC 12/13BIT PAR 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1041-40 Popis: IC ADC 10BIT PAR 20/40M 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1051-40 Popis: IC ADC 12/13BIT PAR 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: HMCAD1041-80 Popis: IC ADC 10BIT PAR 65/80M 40-QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro HMCAD1050-80

ADI (Analog Devices, Inc.) HMCAD1050-80.	HMCAD1050-80 distributor	HMCAD1050-80 dodavatel	HMCAD1050-80 Cena
HMCAD1050-80 Stáhnout datasheet.	HMCAD1050-80 Datasheet.	HMCAD1050-80 Stock.	koupit HMCAD1050-80.
ADI (Analog Devices, Inc.) HMCAD1050-80.	AD HMCAD1050-80.	ADI (Analog Devices, Inc.) HMCAD1050-80.	Analog Devices Inc. HMCAD1050-80.
Analog Devices, Inc. HMCAD1050-80.			