


ADC12030CIWM/NOPB


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADC12030CIWM/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADC12030CIWM/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC ADC 12BIT +SIGN 16SOIC

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong





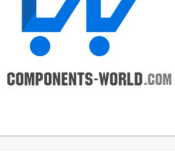
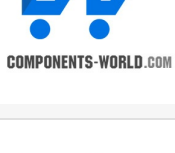
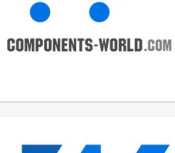









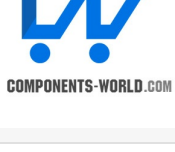
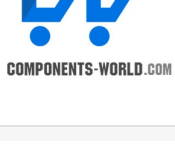

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADC12030CIWM/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 12BIT +SIGN 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5121 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Vzorkování (Per Second)	114k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ostatní jména	*ADC12030CIWM/NOPB	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1, 2	Počet bitů	12
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential, Pseudo-Differential, Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 16-SOIC
Data Interface	SPI	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	ADC12030	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5121 kusy ADC12030CIWM/NOPB 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#: ADC12020EVAL/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVALUATION FOR ADC12020		
	Část#: ADC12010CIVYX/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 10MSPS 160MW 32LQFP		
	Část#: ADC12020CIVY/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 20MSPS 32-LQFP		
	Část#: ADC12038EVAL	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVALUATION FOR ADC12038		
	Část#: ADC11L066CIVY/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 11BIT 66MSPS 32-LQFP		
	Část#: ADC12020CIVY	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 20MSPS 32-LQFP		
	Část#: ADC12038CIWM/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT SER I/O 28-SOIC		
	Část#: ADC12040CIVY	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 40MSPS 32LQFP		
	Část#: ADC12010EVAL/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVALUATION FOR ADC12010		
	Část#: ADC12034CIN/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT SER I/O 24-DIP		
	Část#: ADC12010CIVY/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 10MSPS 32-LQFP		
	Část#: ADC12020CIVYX/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 20MSPS 185MW 32LQFP		
	Část#: ADC12038CIWM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT SER I/O 28-SOIC		
	Část#: ADC12032CIWM/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT SER I/O 20-SOIC		
	Část#: ADC12038CIWMX/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADC 12BIT SER I/O 28-SOIC		
	Část#: ADC12030CIWMX/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT 16-SOIC		
	Část#: ADC12034CIWM/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT SRL I/O MUX 24-SOIC		
	Část#: ADC12030CIWM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 12BIT +SIGN 16SOIC		
	Část#: ADC12038CIWMX	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADC 12BIT SER I/O 28-SOIC		

Související klíčová slova pro ADC12030CIWM/NOPB

ADC12030CIWM/NOPB.	ADC12030CIWM/NOPB distributor	ADC12030CIWM/NOPB dodavatel	ADC12030CIWM/NOPB Cena
ADC12030CIWM/NOPB Stáhnout datasheet.	ADC12030CIWM/NOPB Datasheet.	ADC12030CIWM/NOPB Stock.	koupit ADC12030CIWM/NOPB.