

ADS8688AIDBT


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8688AIDBT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8688AIDBT](#)
Výrobce N/A
Popis IC ADC 16BIT 500KSPS 8CH 38TSSOP
Datový list:





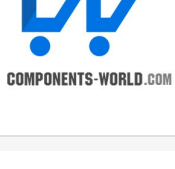
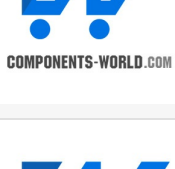









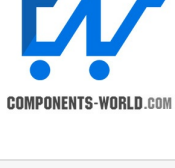
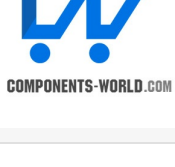
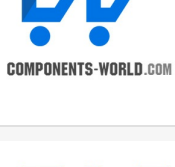


RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8688AIDBT	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 500KSPS 8CH 38TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6586 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.65 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	500k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	296-42530-5	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	8	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential, Single Ended	Funkce	PGA
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 38-TSSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	PGA-MUX-S/H-ADC	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 6586 kusy ADS8688AIDBT 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#: ADS8688AEVM-PDK Popis: EVAL MODULE ADS8688A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8681IPWR Popis: IC ADC SAR 16 BIT 1MSPS	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8688IDBT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8694IDBT Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS 4CH 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8685IPWR Popis: 16 BIT 500KSPS 1 CH SAR ADC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8688IDBTR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8684IDBT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8688ATDBT Popis: 16-BIT 400-KSPS 8 CH SAR ADC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8684IDBTR Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8681IRUMR Popis: IC ADC SAR 16BIT 1MSPS 16WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8688EVM-PDK Popis: EVAL BOARD FOR ADS8688	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8684AIDBT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 4CH 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8691IPW Popis: 18-BIT, 1-MSPS, SINGLE-SUPPLY, S	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8691IPWR Popis: 18 BIT 1MSPS 1 CH SAR ADC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8689IPW Popis: 16-BIT, 100KSPS SINGLE-SUPPLY SA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8688AIDBTR Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 8CH 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8685IPW Popis: ADS8685IPW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8681IRUMT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SPI 16WQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8684AIDBTR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8689IPWR Popis: 16 BIT 100KSPS 1 CH SAR ADC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS8688AIDBT

ADS8688AIDBT.	ADS8688AIDBT distributor	ADS8688AIDBT dodavatel	ADS8688AIDBT Cena
ADS8688AIDBT Stáhnout datasheet.	ADS8688AIDBT Datasheet.	ADS8688AIDBT Stock.	koupit ADS8688AIDBT.