

ADS8401IBPFBT



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8401IBPFBT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8401IBPFBT](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP
Datový list:

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

[Request For Quotation](#)
















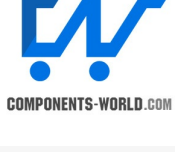




PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8401IBPFBT	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4235 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.95 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	48-TQFP (7x7)
Série	microPOWER™	Vzorkování (Per Second)	1.25M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	48-TQFP
Ostatní jména	296-14067-6	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	-	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-TQFP (7x7)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	ADS8401	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4235 kusy ADS8401IBPFBT 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#: ADS8401IPFBR Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBRG4 Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IBPFBT Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR ADS8401	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IBPFBR Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8402EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR ADS8402	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8402IBPFBR Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBTG4 Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBR Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IBPFBTG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8402IBPFBTG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBRG4 Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8402IBPFBRG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8402IBPFBT Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBT Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IBPFBRG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IPFBT Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8383IPFBR Popis: IC ADC 18BIT 500KSPS PRL 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IPFBRG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8401IPFBTG4 Popis: IC ADC 16BIT 1.25MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS8401IBPFBT

ADS8401IBPFBT.	ADS8401IBPFBT distributor	ADS8401IBPFBT dodavatel	ADS8401IBPFBT Cena
ADS8401IBPFBT Stáhnout datasheet.	ADS8401IBPFBT Datasheet.	ADS8401IBPFBT Stock.	koupit ADS8401IBPFBT.