

ADS8481IBRGZR


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8481IBRGZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8481IBRGZR](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN

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

Ship From: Hong Kong
















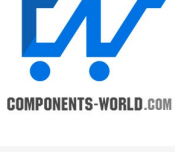




Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8481IBRGZR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4434 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	48-VQFN (7x7)
Série	microPOWER™	Vzorkování (Per Second)	1M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-VQFN Exposed Pad
Ostatní jména	ADS8481IBRGZRG4 ADS8481IBRGZRG4-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	18
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Pseudo-Differential, Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 48-VQFN (7x7)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	ADS8481	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4434 kusy ADS8481IBRGZR 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#: ADS8471IRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAMP 48-VQFN		
	Část#: ADS8482IBRGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8481IRGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8472IRGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN		
	Část#: ADS8472IRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 48-QFN		
	Část#: ADS8482IRGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8471IRGZTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN		
	Část#: ADS8472IRGZTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN		
	Část#: ADS8472IBRGZR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN		
	Část#: ADS8484EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR ADS8484		
	Část#: ADS8481IBRGZTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8481IRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8472IBRGZTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN		
	Část#: ADS8482IBRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8472EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADS8472EVM		
	Část#: ADS8472IBRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8482IRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8481IBRGZT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN		
	Část#: ADS8481EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MODULE EVAL FOR ADS8481		
	Část#: ADS8482EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR ADS8482		

Související klíčová slova pro ADS8481IBRGZR

ADS8481IBRGZR.	ADS8481IBRGZR distributor	ADS8481IBRGZR dodavatel	ADS8481IBRGZR Cena
ADS8481IBRGZR Stáhnout datasheet.	ADS8481IBRGZR Datasheet.	ADS8481IBRGZR Stock.	koupit ADS8481IBRGZR.