

ADS8472IRGZR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8472IRGZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8472IRGZR](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN
Datový list:
















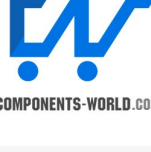

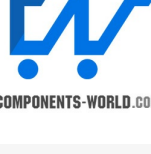


RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADS8472IRGZR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4544 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	ADS8472IRGZRG4 ADS8472IRGZRG4-ND	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-VQFN (7x7)
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	ADS8472	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 4544 kusy ADS8472IRGZR 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#: ADS8482IBRGZR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481IBRGZT Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8471IBRGZR Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472IBRGZR Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472IRGZT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 48-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8471IRGZT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAMP 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472IBRGZTG4 Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472IBRGZT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8471IRGZR Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472EVM Popis: ADS8472EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481IBRGZTG4 Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8471IBRGZT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAMP 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8472IRGZTG4 Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481IRGZT Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8422IPFBT Popis: IC ADC 16BIT 4MSPS 48-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8482EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADS8482	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8471IRGZTG4 Popis: IC ADC 16BIT PAR 1M 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481IBRGZR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481EVM Popis: MODULE EVAL FOR ADS8481	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8481IRGZR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 48-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS8472IRGZR

ADS8472IRGZR.	ADS8472IRGZR distributor	ADS8472IRGZR dodavatel	ADS8472IRGZR Cena
ADS8472IRGZR Stáhnout datasheet.	ADS8472IRGZR Datasheet.	ADS8472IRGZR Stock.	koupit ADS8472IRGZR.