

ADS8328IPWR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8328IPWR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8328IPWR](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP
Datový list:

RoHS Status: Lead free / RoHS není v souladu
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)














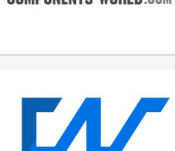





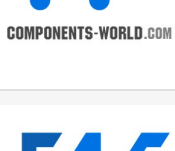
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8328IPWR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS není v souladu
Dostupné množství	13181 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.65 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	500k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	ADS8328IPWRG4 ADS8328IPWRG4-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS non-compliant
Typ vstupu	Differential, Single Ended	Funkce	-
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 16-TSSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	ADS8328
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 13181 kusy ADS8328IPWR 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#: ADS8329IBPWR Popis: IC ADC 16-BIT 1MSPS 1CH 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBRSAR Popis: IC ADC 16BIT SER 500K 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IBRSATG4 Popis: IC ADC 16BIT SER 1M 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBPWR Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IPW Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8327IRSAR Popis: IC ADC 16BIT SER 500K 16QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IRSAR Popis: IC ADC 16BIT SER 500K 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IPW Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 1CH 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IBRSAR Popis: IC ADC 16BIT SER 1M 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBRSAT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBPW Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8327IRSAT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 16QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IBRSAT Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 1CH 16-VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IBRSARG4 Popis: IC ADC 16BIT SER 1M 16VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBPWG4 Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IPWG4 Popis: IC ADC 16-BIT 1MSPS 1CH 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8327IPWR Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8329IBPW Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS 1CH 16-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IPWG4 Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL16TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8328IBRSAT Popis: IC ADC 16BIT 500KSPS DUAL 16-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADS8328IPWR**

ADS8328IPWR.	ADS8328IPWR distributor	ADS8328IPWR dodavatel	ADS8328IPWR Cena
ADS8328IPWR Stáhnout datasheet.	ADS8328IPWR Datasheet.	ADS8328IPWR Stock.	koupit ADS8328IPWR.