

ADS8881IDGS



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8881IDGS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8881IDGS](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10VSSOP
Datový list:

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




















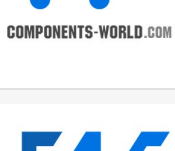
[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8881IDGS	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5846 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	10-VSSOP
Série	microPOWER™	Vzorkování (Per Second)	1M
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	296-37253-5 ADS8881IDGS-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)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Differential	Funkce	-
Detailní popis	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-VSSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	ADS8881
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5846 kusy ADS8881IDGS 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#: ADS8885IDGS Popis: IC ADC 18BIT 400KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDGSR Popis: IC ADC 18BIT 400KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDRCR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDGSR Popis: IC ADC 18BIT 680KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDRCR Popis: IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDRCT Popis: IC ADC 16BIT 100MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDRCT Popis: IC ADC 18BIT 680MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881EVMV2-PDK Popis: EVAL BOARD FOR ADS8881	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDRCR Popis: IC ADC 18BIT 680MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDGSR Popis: IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881EVM-PDK Popis: EVAL MODULE FOR ADS8881	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDRCT Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDRCR Popis: IC ADC 16BIT 100MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDGSR Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDRCR Popis: IC ADC 18BIT 400MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDGGS Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDRCT Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDGS Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDGS Popis: IC ADC 18BIT 680KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDGSR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADS8881IDGS**

ADS8881IDGS.	ADS8881IDGS distributor	ADS8881IDGS dodavatel	ADS8881IDGS Cena
ADS8881IDGS Stáhnout datasheet.	ADS8881IDGS Datasheet.	ADS8881IDGS Stock.	koupit ADS8881IDGS.