

ADS8881IDGSR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8881IDGSR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS8881IDGSR](#)
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](#)
















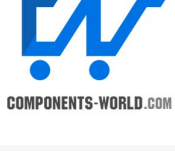




PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8881IDGSR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6344 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	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
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 6344 kusy ADS8881IDGSR 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#: ADS8867IDRCR Popis: IC ADC 16BIT 100MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDGS Popis: IC ADC 18BIT 400KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDRCT Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDRCR Popis: IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDGS Popis: IC ADC 18BIT SRL 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDRCT Popis: IC ADC 18BIT 400MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDGS Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDGSR Popis: IC ADC 18BIT 400KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881IDRCT Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDRCT Popis: IC ADC 18BIT 680MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDRCR Popis: IC ADC 18BIT 680MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881EVMV2-PDK Popis: EVAL BOARD FOR ADS8881	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8885IDRCR Popis: IC ADC 18BIT 400MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDRCR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881CDGSR Popis: IC ADC 18BIT 1MSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDGSR Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDGSR Popis: IC ADC 18BIT 680KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8883IDGS Popis: IC ADC 18BIT 680KSPS 10VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8867IDRCT Popis: IC ADC 16BIT 100MSPS 10SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8881EVM-PDK Popis: EVAL MODULE FOR ADS8881	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS8881IDGSR

ADS8881IDGSR.	ADS8881IDGSR distributor	ADS8881IDGSR dodavatel	ADS8881IDGSR Cena
ADS8881IDGSR Stáhnout datasheet.	ADS8881IDGSR Datasheet.	ADS8881IDGSR Stock.	koupit ADS8881IDGSR.