

ADS1113IDGSR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS1113IDGSR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS1113IDGSR](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP
Datový list:

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

[Request For Quotation](#)








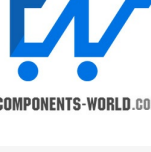








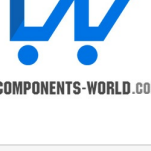
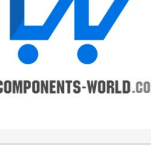
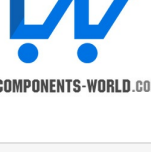

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS1113IDGSR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41160 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-VSSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	860
Typové označení	Internal	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	296-46281-2 ADS1113IDGSR-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	1, 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 Compliant
Typ vstupu	Differential, Single Ended	Funkce	Selectable Address
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 Sigma-Delta 10-VSSOP	Data Interface	PC
Konfigurace	ADC	Číslo základní části	ADS1113
Architektura	Sigma-Delta		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 41160 kusy ADS1113IDGSR 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#: ADS1112IDRCR Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1110EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR ADS1110	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDGSR Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDRCT Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1114IRUGR Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1115EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADS1115	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDGSRG4 Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1114IRUGT Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1114BQDGSRQ1 Popis: ADS1114B AUTOMOTIVE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1113IRUGT Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1115BQDGSRQ1 Popis: ADS1115B AUTOMOTIVE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDGST Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1114IDGST Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1113IDGST Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1114IDGSR Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1113BQDGSRQ1 Popis: ADS1113B AUTOMOTIVE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDRCRG4 Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDRCTG4 Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1113IRUGR Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS1112IDGSTG4 Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADS1113IDGSR**

ADS1113IDGSR.	ADS1113IDGSR distributor	ADS1113IDGSR dodavatel	ADS1113IDGSR Cena
ADS1113IDGSR Stáhnout datasheet.	ADS1113IDGSR Datasheet.	ADS1113IDGSR Stock.	koupit ADS1113IDGSR.