

ADS1113IRUGR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS1113IRUGR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS1113IRUGR](#)

Výrobce: N/A

Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)








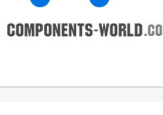
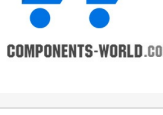








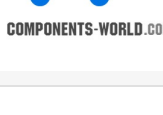
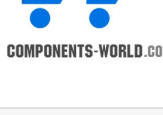

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS1113IRUGR	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41266 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-X2QFN (2x1.5)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	860
Typové označení	Internal	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-XFQFN
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	1, 2
Počet bitů	16	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	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-X2QFN (2x1.5)
Data Interface	IPC	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 41266 kusy ADS1113IRUGR 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#: ADS1114IRUGR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10QFN		
	Část#: ADS1115IDGSR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP		
	Část#: ADS1113IDGSR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP		
	Část#: ADS1112IDRCR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON		
	Část#: ADS1113BQDGSRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADS1113B AUTOMOTIVE		
	Část#: ADS1114IRUGT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN		
	Část#: ADS1113IDGST	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP		
	Část#: ADS1112IDGSTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP		
	Část#: ADS1112IDRCT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON		
	Část#: ADS1115EVM-PDK	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: KIT PERFORMANCE DEMO FOR ADS1115		
	Část#: ADS1112IDRCTG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON		
	Část#: ADS1112IDGST	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP		
	Část#: ADS1112IDRCRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-SON		
	Část#: ADS1115EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR ADS1115		
	Část#: ADS1112IDGSRG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP		
	Část#: ADS1114IDGST	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-MSOP		
	Část#: ADS1113IRUGT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16-BIT I2C PROGBL 10-QFN		
	Část#: ADS1115BQDGSRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADS1115B AUTOMOTIVE		
	Část#: ADS1114IDGSR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 860SPS LP 10MSOP		
	Část#: ADS1114BQDGSRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: ADS1114B AUTOMOTIVE		

Související klíčová slova pro ADS1113IRUGR

ADS1113IRUGR.	ADS1113IRUGR distributor	ADS1113IRUGR dodavatel	ADS1113IRUGR Cena
ADS1113IRUGR Stáhnout datasheet.	ADS1113IRUGR Datasheet.	ADS1113IRUGR Stock.	koupit ADS1113IRUGR.