

ADS8361IDBQRG4


Part Number: [ADS8361IDBQRG4](#)
Výrobce N/A
Popis IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 24QSOP
Datový list:

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

[Request For Quotation](#)




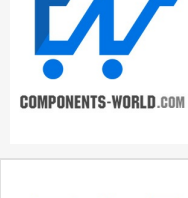
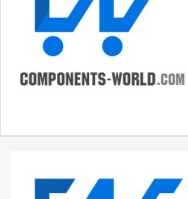
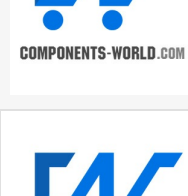
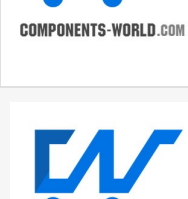
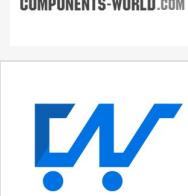




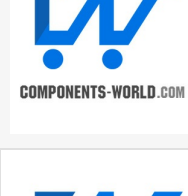
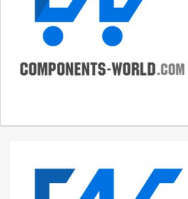
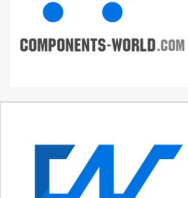
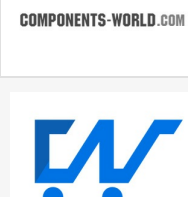


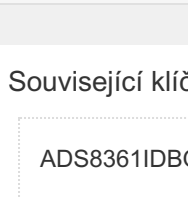
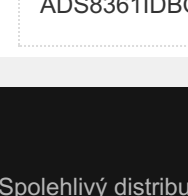
Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS8361IDBQRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS8361IDBQRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 24QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8273 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V, 5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	24-SSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	500k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet vstupů	4
Počet bitů	16	Počet převodníků A / D	2
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	Simultaneous Sampling	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 2 SAR 24-SSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	ADS8361	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 8273 kusy ADS8361IDBQRG4 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#: ADS8361IDBQ Popis: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8364Y/2K Popis: IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8354IPW Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8361IDBQG4 Popis: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8354IRTER Popis: DUAL CHANNEL 1MSPS SS ATOD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8364Y/250 Popis: IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8354EVM-PDK Popis: EVAL BOARD FOR ADS8354	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8364M-EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADS8364	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8361IRHBT Popis: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8363EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADS8363	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8353IRTET Popis: 1MSPS SINCOS SAR A/D CONVERTER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8364EVM Popis: EVALUATION MODULE FOR BQ2018	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8361IRHBR Popis: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 32VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8354IRTET Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8361EVM Popis: EVAL MOD FOR ADS8361	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8363SRHBR Popis: IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8361IDBQR Popis: IC ADC DUAL 16BIT 500KSPS 24QSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8364Y/250G4 Popis: IC ADC LP 16BIT 250KSPS 64-TQFP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8363SRHBT Popis: IC ADC 16BIT SRL 1MSPS DL 32QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS8354IPWR Popis: DUAL CHANNEL 1MSPS SS ATOD	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS8361IDBQRG4

ADS8361IDBQRG4.	ADS8361IDBQRG4 distributor	ADS8361IDBQRG4 dodavatel	ADS8361IDBQRG4 Cena
ADS8361IDBQRG4 Stáhnout datasheet.	ADS8361IDBQRG4 Datasheet.	ADS8361IDBQRG4 Stock.	koupit ADS8361IDBQRG4.