

ADS7957QDBTRQ1


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADS7957QDBTRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADS7957QDBTRQ1](#)
Výrobce N/A
Popis IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 38-TSSOP
Datový list:

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














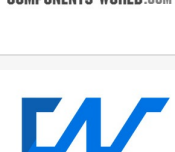





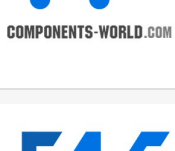
[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADS7957QDBTRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 38-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17853 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.25 V	Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Vzorkování (Per Second)	1M
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	296-37826-1	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	16	Počet bitů	10
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Single Ended	Funkce	PGA
Detailní popis	10 Bit Analog to Digital Converter 16 Input 1 SAR 38-TSSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	MUX-PGA-S/H-ADC	Číslo základní části	ADS7957
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 17853 kusy ADS7957QDBTRQ1 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#: ADS7958SRGER Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7956SRHBT Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 12CH 32QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADS7957	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7958SDBTR Popis: IC ADC 8BIT SER 1M 30TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7955SDBTR Popis: IC ADC 10BIT SER 1M 30TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7955SRGER Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 8CH 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7956QDBTRQ1 Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 12CH 38-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7958SRGET Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957SDBT Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 38-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957EVM-PDK Popis: KIT PERFORMANCE DEMO FOR ADS7957	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7956SDBTR Popis: IC ADC 10BIT SER 1M 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7956SDBT Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 12CH 38-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7958SDBT Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957SRHBR Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 32QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7956SRHBR Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 12CH 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7958QDBTRQ1 Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 4CH 30TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957SDBTR Popis: IC ADC 10BIT SER 1M 38TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7955SRGET Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 8CH 24VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7958SDBTG4 Popis: IC ADC 8-BIT 1MSPS 4CH 30-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADS7957SRHBT Popis: IC ADC 10BIT 1MSPS 16CH 32QFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADS7957QDBTRQ1

ADS7957QDBTRQ1.	ADS7957QDBTRQ1 distributor	ADS7957QDBTRQ1 dodavatel	ADS7957QDBTRQ1 Cena
ADS7957QDBTRQ1 Stáhnout datasheet.	ADS7957QDBTRQ1 Datasheet.	ADS7957QDBTRQ1 Stock.	koupit ADS7957QDBTRQ1.