

ADC34J42IRGZR


Part Number: [ADC34J42IRGZR](#)
Výrobce: N/A
Popis: QUAD 14BIT 50MSPS JESD 48QFN
Datový list:

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

[Request For Quotation](#)




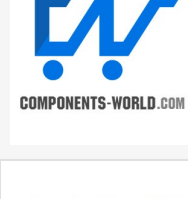
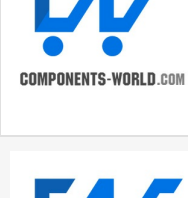
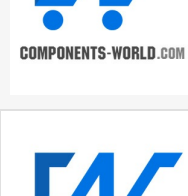
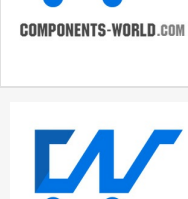
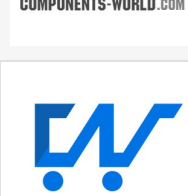



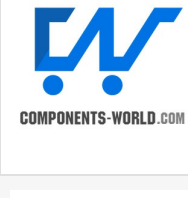
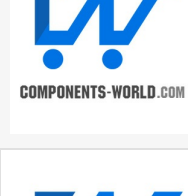
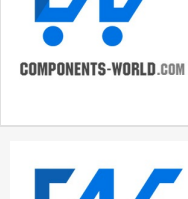
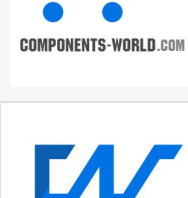
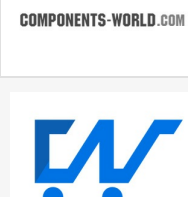


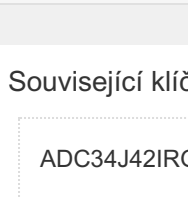
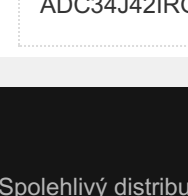
Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADC34J42IRGZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADC34J42IRGZR	Výrobce	N/A
Popis	QUAD 14BIT 50MSPS JESD 48QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2695 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 1.9 V
Napětí - Supply, analogový	1.7 V ~ 1.9 V	Dodavatel zařízení Package	48-VQFN (7x7)
Série	-	Vzorkování (Per Second)	50M
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-VQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	4
Počet bitů	14	Počet převodníků A / D	4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	Simultaneous Sampling	Detailní popis	14 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 4 Pipelined 48-VQFN (7x7)
Data Interface	JESD204B	Konfigurace	ADC
Architektura	Pipelined		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 2695 kusy ADC34J42IRGZR 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#: ADC34J24EVM Popis: EVAL MODULE ADC34J24	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J42IRGZT Popis: QUAD 14BIT 50MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J42EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC34J42	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J44EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC34J44	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J43IRGZ25 Popis: QUAD 14BIT 80MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J43IRGZR Popis: QUAD 14BIT 80MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J24IRGZT Popis: IC ADC 12BIT 125MSPS 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J42IRGZ25 Popis: QUAD 14BIT 50MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J25EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC34J25	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J43EVM Popis: EVAL BOARD FOR ADC34J43	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J25IRGZT Popis: IC ADC 12BIT 160MSPS 48VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J45EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADC34J45	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J25IRGZ25 Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J43IRGZT Popis: QUAD 14BIT 80MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J24IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J24IRGZ25 Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J44IRGZT Popis: QUAD 14BIT 125MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J44IRGZR Popis: QUAD 14BIT 125MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J44IRGZ25 Popis: QUAD 14BIT 125MSPS JESD 48QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: ADC34J25IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro ADC34J42IRGZR

ADC34J42IRGZR.	ADC34J42IRGZR distributor	ADC34J42IRGZR dodavatel	ADC34J42IRGZR Cena
ADC34J42IRGZR Stáhnout datasheet.	ADC34J42IRGZR Datasheet.	ADC34J42IRGZR Stock.	koupit ADC34J42IRGZR.