

ADC32J43IRGZ25


Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADC32J43IRGZ25 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [ADC32J43IRGZ25](#)
Výrobce N/A
Popis IC ADC DUAL 14BIT 80MSPS 48VQFN
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 | ADC32J43IRGZ25 | Výrobce | N/A |
| Popis | IC ADC DUAL 14BIT 80MSPS 48VQFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 1815 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) | 80M |
| Typové označení | External, Internal | Poměr - S / H: ADC | - |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 48-VQFN Exposed Pad |
| Ostatní jména | 296-42473-2 | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C |
| Počet vstupů | 2 | Počet bitů | 14 |
| Počet převodníků A / D | 2 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Typ vstupu | Differential |
| Funkce | Simultaneous Sampling | Detailní popis | 14 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 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 1815 kusy ADC32J43IRGZ25 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#: ADC32J43EVM Popis: EVAL MODULE ADC32J43 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J25IRGZ25 Popis: IC ADC DUAL 12BIT 160MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J43IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J45IRGZ25 Popis: IC ADC DUAL 14BIT 160MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J42EVM Popis: EVAL MODULE ADC32J42 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J44IRGZ25 Popis: IC ADC DUAL 14BIT 125MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J43IRGZT Popis: IC ADC DUAL 14BIT 80MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J44EVM Popis: EVAL MODULE ADC32J44 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J25IRGZT Popis: IC ADC DUAL 12BIT 160MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J24IRGZT Popis: IC ADC DUAL 12BIT 125MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J45IRGZT Popis: IC ADC DUAL 14BIT 160MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J25EVM Popis: EVAL MODULE ADC32J25 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J42IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J44IRGZT Popis: IC ADC DUAL 14BIT 125MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J45EVM Popis: EVAL MODULE FOR ADC32J45 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J45IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J25IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J42IRGZT Popis: IC ADC DUAL 14BIT 50MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J42IRGZ25 Popis: IC ADC DUAL 14BIT 50MSPS 48VQFN | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: ADC32J44IRGZR Popis: ANALOG TO DIGITAL CONVERTERS - A | Výrobci: N/A | Dotaz |

Související klíčová slova pro ADC32J43IRGZ25

| | | | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| ADC32J43IRGZ25. | ADC32J43IRGZ25 distributor | ADC32J43IRGZ25 dodavatel | ADC32J43IRGZ25 Cena |
| ADC32J43IRGZ25 Stáhnout datasheet. | ADC32J43IRGZ25 Datasheet. | ADC32J43IRGZ25 Stock. | koupit ADC32J43IRGZ25. |