

**ADS7809UE4**

|  |                                                |                                                |
|--|------------------------------------------------|------------------------------------------------|
|  | <b>Part Number:</b> <a href="#">ADS7809UE4</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS |
|  | <b>Výrobce:</b> N/A                            | <b>Ship From:</b> Hong Kong                    |
|  | <b>Popis:</b> IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 20-SOIC | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS     |
|  | <b>Datový list:</b>                            |                                                |

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit ADS7809UE4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

| PARAMETR PRODUKTU                  |                                         |                                |                                                          |
|------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Part Number                        | ADS7809UE4                              | Výrobce                        | N/A                                                      |
| Popis                              | IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 20-SOIC        | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                               |
| Dostupné množství                  | 3589 pcs                                | Datový list                    |                                                          |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální     | 5V                                                       |
| Napětí - Supply, analogový         | 5V                                      | Dodavatel zařízení Package     | 20-SOIC                                                  |
| Série                              | -                                       | Vzorkování (Per Second)        | 100k                                                     |
| Typové označení                    | External, Internal                      | Poměr - S / H: ADC             | 1:1                                                      |
| Obal                               | Tube                                    | Paket / krabice                | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                           |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C                            | Počet vstupů                   | 1                                                        |
| Počet bitů                         | 16                                      | Počet převodníků A / D         | 1                                                        |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 2 (1 Year)                              | Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks                                                 |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | Typ vstupu                     | Single Ended                                             |
| Funkce                             | -                                       | Detailní popis                 | 16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 20-SOIC |
| Data Interface                     | SPI, DSP                                | Konfigurace                    | S/H-ADC                                                  |
| Číslo základní části               | ADS7809                                 | Architektura                   | SAR                                                      |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 3589 kusy ADS7809UE4 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](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY |                                                                                 |                              |                       |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------|
|                      | Část#: <a href="#">ADS7811U</a><br>Popis: IC 16-BIT 250 KHZ A/D 28-SOIC         | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809EVM</a><br>Popis: EVALUATION MODULE FOR ADS7809       | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809UB</a><br>Popis: IC 16-BIT SERIAL A/D 20-SOIC         | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810U/1K</a><br>Popis: IC 12-BIT 800KHZ SMPL A/D 28SOIC   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810U</a><br>Popis: IC 12 BIT A/D CONV 28 SOIC            | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810UB</a><br>Popis: IC 12-BIT 800KHZ SMPL A/D 28SOIC     | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810UG4</a><br>Popis: IC 12BIT 800KHZ SMPL ADC 28SOIC     | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7808UG4</a><br>Popis: IC 12BIT 100KHZ SMPL ADC 20SOIC     | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7808UBG4</a><br>Popis: IC 12BIT 100KHZ SMPL ADC 20SOIC    | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809UBG4</a><br>Popis: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 20-SOIC   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809U</a><br>Popis: IC 16BIT SRL CMOS A/D SMD 20SOIC      | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7811U/1K</a><br>Popis: IC 16-BIT 250KHZ SMPL A/D 28SOIC   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810UBG4</a><br>Popis: IC 12BIT 800KHZ SMPL ADC 28SOIC    | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810UB/1K</a><br>Popis: IC 12-BIT 800KHZ SMPL A/D 28SOIC  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809UB/1K</a><br>Popis: IC 16-BIT 100KHZ SMPL A/D 20SOIC  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809U/1K</a><br>Popis: IC 16-BIT 100KHZ SMPL A/D 20SOIC   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809UBE4</a><br>Popis: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 20-SOIC   | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7810U/1KG4</a><br>Popis: IC 12BIT 800KHZ SMPL ADC 28SOIC  | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809UG4</a><br>Popis: IC ADC 16BIT SER 100K 20SOIC        | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Část#: <a href="#">ADS7809U/1KG4</a><br>Popis: IC 16BIT 100KHZ SMPL ADC 20-SOIC | Výrobci: <a href="#">N/A</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

 Související klíčová slova pro **ADS7809UE4**

|                                |                        |                      |                    |
|--------------------------------|------------------------|----------------------|--------------------|
| ADS7809UE4.                    | ADS7809UE4 distributor | ADS7809UE4 dodavatel | ADS7809UE4 Cena    |
| ADS7809UE4 Stáhnout datasheet. | ADS7809UE4 Datasheet.  | ADS7809UE4 Stock.    | koupit ADS7809UE4. |