

## LT1014DDWRG4

|                                                                                                                                                                                                            |                                                  |                                                |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|
|                                                                                                                                                                                                            | <b>Part Number:</b> <a href="#">LT1014DDWRG4</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 OPAMP GP 1MHZ 16SOIC            | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS     |
|                                                                                                                                                                                                            | <b>Datový list:</b>                              |                                                |
|                                                                                                                                                                                                            |                                                  | <a href="#">Request For Quotation</a>          |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>         Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.<br/> <b>Koupit LT1014DDWRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |                                                  |                                                |

| PARAMETR PRODUKTU                  |                                             |                                      |                                |
|------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| Part Number                        | LT1014DDWRG4                                | Výrobce                              | N/A                            |
| Popis                              | IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC                     | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS     |
| Dostupné množství                  | 34547 pcs                                   | Datový list                          |                                |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>     | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V        |
| Napětí - Input Offset              | 200µV                                       | Dodavatel zařízení Package           | 16-SOIC                        |
| rychlost přeběhu                   | 0.4 V/µs                                    | Série                                | -                              |
| Obal                               | Tape & Reel (TR)                            | Paket / krabice                      | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Typ výstupu                        | -                                           | Provozní teplota                     | 0°C ~ 70°C                     |
| Počet okruhů                       | 4                                           | Typ montáže                          | Surface Mount                  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                               | Výrobní standardní doba výroby       | 16 Weeks                       |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                  | Zisk Bandwidth Product               | 1MHz                           |
| Detailní popis                     | General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SOIC | Proud - Supply                       | 350µA                          |
| Aktuální - Vstupní klidový         | 12nA                                        | Číslo základní části                 | LT1014                         |
| zesilovač Type                     | General Purpose                             |                                      |                                |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 34547 kusy LT1014DDWRG4 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="#">LT1013TDJ2</a>    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP DUAL DIE             |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DDWG4</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DDW</a>     | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DIDWR</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DMDWREP</a> | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DDWR</a>    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014CN</a>      | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP        |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014ACN#PBF</a> | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 14DIP             |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DING4</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP        |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DMDW</a>    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014CNG4</a>    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP        |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014CN#PBF</a>  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 14DIP             |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DDWE4</a>   | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DMDWG4</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DIDW</a>    | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DIDWG4</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DDWRE4</a>  | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC       |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DN#PBF</a>  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 14DIP             |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DIN</a>     | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP        |                                                     |                       |
|                      | Část#: <a href="#">LT1014DN</a>      | Výrobci: <a href="#">N/A</a>                        | <a href="#">Dotaz</a> |
|                      | Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP        |                                                     |                       |

## Související klíčová slova pro LT1014DDWRG4

|                                                  |                                          |                                        |                                      |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|
| <a href="#">LT1014DDWRG4.</a>                    | <a href="#">LT1014DDWRG4 distributor</a> | <a href="#">LT1014DDWRG4 dodavatel</a> | <a href="#">LT1014DDWRG4 Cena</a>    |
| <a href="#">LT1014DDWRG4 Stáhnout datasheet.</a> | <a href="#">LT1014DDWRG4 Datasheet.</a>  | <a href="#">LT1014DDWRG4 Stock.</a>    | <a href="#">koupit LT1014DDWRG4.</a> |