










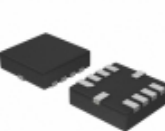




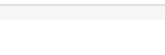
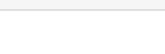
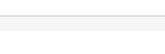
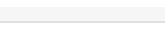
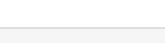




## MC34072ADR2G

|  |  |
|--|--|
|   |   |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC34072ADR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC34072ADR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC3(3,4)071,2,4,A, NCV33074A</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |  |

| PARAMETR PRODUKTU              |   |                                      |  |
|--------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Part Number                    | MC34072ADR2G                            | Výrobce                              | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> |
| Popis                          | IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC                | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS                           |
| Dostupné množství              | 199362 pcs                              | Datový list                          | <a href="#">MC3(3,4)071,2,4,A, NCV33074A</a>         |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 3 V ~ 44 V, ±1.5 V ~ 22 V                            |
| Napětí - Input Offset          | 500µV                                   | Dodavatel zařízení Package           | 8-SOIC   |
| rychlost přeběhu               | 13 V/µs                                 | Série                                | -  |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)                        | Paket / krabice                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                        |
| Typ výstupu                    | -                                       | Ostatní jména                        | MC34072ADR2G-ND<br>MC34072ADR2GOSTR                  |
| Provozní teplota               | 0°C ~ 70°C                              | Počet okruhů                         | 2  |
| Typ montáže                    | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)   | 1 (Unlimited)  |
| Výrobní standardní doba výroby | 34 Weeks                                | Stav volného vedení / RoHS           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Zisk Bandwidth Product         | 4.5MHz                                  | Detailní popis                       | General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC           |
| Proud - Supply                 | 1.9mA                                   | Aktuální - Výstup / Channel          | 30mA   |
| Aktuální - Vstupní klidový     | 100nA                                   | Číslo základní části                 | MC34072A   |
| zesilovač Type                 | General Purpose                         |                                      |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 199362 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC34072ADR2G 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="#">MC34071DR2</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072VDR2G</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072ADG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071D</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC       | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072VPG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072ADR2</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071DR2G</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071P</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP        | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072AMTTBG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 10WQFN | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072PG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP       | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072VDG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071APG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34074ADG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 14SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072AD</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072DG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071PG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP       | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072APG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8DIP      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072DR2G</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34071DG</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MC34072DR2</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4.5MHZ 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MC34072ADR2G

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC34072ADR2G.   | MC34072ADR2G distributor                              | MC34072ADR2G dodavatel   | MC34072ADR2G Cena  |
|   | MC34072ADR2G Stáhnout datasheet.                      | MC34072ADR2G Datasheet.  | MC34072ADR2G Stock.  |
| koupit MC34072ADR2G.                                    | AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC34072ADR2G. | ON Semiconductor MC34072ADR2G.<br>Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC34072ADR2G. | Aptina / ON Semiconductor MC34072ADR2G.<br>PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC34072ADR2G. |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor<br>MC34072ADR2G. |   |  |  |

