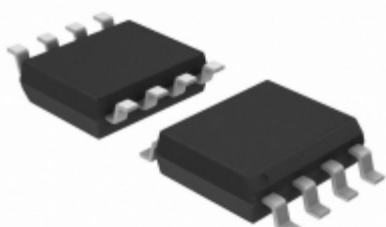






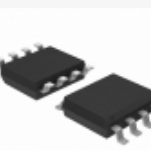











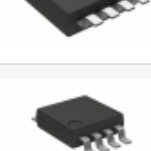
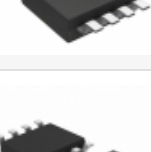



## MCP6002-E/SN

|   |  |
|---|--|
|    |   |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCP6002-E/SN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MCP6002-E/SN</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">Development Tools Catalog</a><br/><a href="#">MCP6001,1R,1U,2,4</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                    | MCP6002-E/SN                            | Výrobce                              | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                                  |
| Popis                          | IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC              | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství              | 211030 pcs                              | Datový list                          | <a href="#">Development Tools Catalog</a><br><a href="#">MCP6001,1R,1U,2,4</a> |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 6 V  |
| Napětí - Input Offset          | 4.5mV                                   | Dodavatel zařízení Package           | 8-SOIC   |
| rychlost přeběhu               | 0.6 V/μs                                | Série                                | -  |
| Obal                           | Tube                                    | Paket / krabice                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)  |
| Typ výstupu                    | Rail-to-Rail                            | Ostatní jména                        | MCP6002ESN   |
| Provozní teplota               | -40°C ~ 125°C                           | Počet okruhů                         | 2  |
| Typ montáže                    | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)   | 1 (Unlimited)  |
| Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks                                | Stav volného vedení / RoHS           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Zisk Bandwidth Product         | 1MHz                                    | Detailní popis                       | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC                        |
| Proud - Supply                 | 100μA                                   | Aktuální - Výstup / Channel          | 23mA   |
| Aktuální - Vstupní klidový     | 1pA                                     | Číslo základní části                 | MCP6002  |
| zesilovač Type                 | General Purpose                         |                                      |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 211030 kusy Micrel / Microchip Technology MCP6002-E/SN 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="#">MCP6001UT-I/OT</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/MS</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP        | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6001T-I/OT</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6001T-I/OTVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5  | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/MCVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN      | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-I/SN</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC        | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002T-E/MC</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN        | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/MC</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN         | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6001UT-E/OT</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/P</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP          | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-I/SNVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002T-E/MS</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP       | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002T-E/MCVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DFN     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/SNVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-I/P</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP          | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-E/MSVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP     | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002-I/MS</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP        | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002T-E/MSVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP    | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6002T-E/SN</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC       | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCP6001UT-E/OTVAO</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5 | Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MCP6002-E/SN

|   |                                    |  |                      |
|---|------------------------------------|--|----------------------|
| Micrel / Microchip Technology MCP6002-E/SN. | MCP6002-E/SN distributor           | MCP6002-E/SN dodavatel                               | MCP6002-E/SN Cena    |
| MCP6002-E/SN Stáhnout datasheet.            | MCP6002-E/SN Datasheet.            | MCP6002-E/SN Stock.                                  | koupit MCP6002-E/SN. |
| Micrel / Microchip Technology MCP6002-E/SN. | Microchip Technology MCP6002-E/SN. | Roving Networks / Microchip Technology MCP6002-E/SN. |                      |