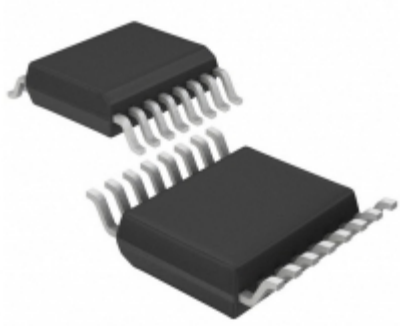
























## LTC2052HVHGN#PBF

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <br>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™<br><b>Part Number:</b> <a href="#">LTC2052HVHGN#PBF</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC2051, LTC2052 Datasheet</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|   | Obrázky jsou pouze orientační.<br>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.<br>Koupit LTC2052HVHGN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka   |   |
| <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a> |  |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                      |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Part Number                        | LTC2052HVHGN#PBF                                    | Výrobce                              | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| Popis                              | IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP                    | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS                 |
| Dostupné množství                  | 15533 pcs   | Datový list                          | <a href="#">LTC2051, LTC2052 Datasheet</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>             | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V                |
| Napětí - Input Offset              | 1µV   | Dodavatel zařízení Package           | 16-SSOP                                    |
| rychlost přeběhu                   | 2 V/µs  | Série                                | -  |
| Obal                               | Tube  | Paket / krabice                      | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)             |
| Typ výstupu                        | Rail-to-Rail  | Provozní teplota                     | -40°C ~ 125°C                              |
| Počet okruhů                       | 4   | Typ montáže                          | Surface Mount                              |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                                       | Výrobní standardní doba výroby       | 8 Weeks                                    |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                          | Zisk Bandwidth Product               | 3MHz                                       |
| Detailní popis                     | Zero-Drift Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP | Proud - Supply                       | 1mA  |
| Aktuální - Vstupní klidový         | 90pA  | Číslo základní části                 | LTC2052                                    |
| zesilovač Type                     | Zero-Drift  |                                      |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15533 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2052HVHGN#PBF 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="#">LTC2052HGN#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVCS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVIGN#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVHS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052IS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVIS#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HGN#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVCGN#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052IGN#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVHGN#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVCGN#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HS#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVCS#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052CS#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVHS#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052CS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVIS#PBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052IGN#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">LTC2052HVIGN#TRPBF</a><br>Popis: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro LTC2052HVHGN#PBF |                              |  |                                       |
|--|------------------------------|--|---------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2052HVHGN#PBF.   | LTC2052HVHGN#PBF distributor | LTC2052HVHGN#PBF dodavatel                   | LTC2052HVHGN#PBF Cena                 |
| LTC2052HVHGN#PBF Stáhnout datasheet.           | LTC2052HVHGN#PBF Datasheet.  | LTC2052HVHGN#PBF Stock.                      | koupit LTC2052HVHGN#PBF.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2052HVHGN#PBF.   | AD LTC2052HVHGN#PBF.         | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2052HVHGN#PBF. | Analog Devices Inc. LTC2052HVHGN#PBF. |
| Analog Devices, Inc. LTC2052HVHGN#PBF.         |                              |  |                                       |