









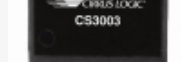




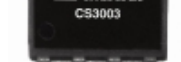









**CS3004-FNZR**

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|   |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">CS3004-FNZR</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Cirrus Logic</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR RRO 8QFN<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">CS3004</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 |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit CS3004-FNZR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |   |

| PARAMETR PRODUKTU          |   |                                      |  |
|----------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Part Number                | CS3004-FNZR                             | Výrobce                              | <a href="#">Cirrus Logic</a>                     |
| Popis                      | IC OPAMP INSTR RRO 8QFN                 | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS                       |
| Dostupné množství          | 5902 pcs                                | Datový list                          | <a href="#">CS3004</a>                           |
| Kategorie                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V                     |
| Napětí - Input Offset      | 2µV                                     | Dodavatel zařízení Package           | -  |
| rychlost přeběhu           | 0.25 V/µs                               | Série                                | -  |
| Obal                       | Original-Reel®                          | Paket / krabice                      | 8-QFN  |
| Typ výstupu                | Rail-to-Rail                            | Ostatní jména                        | 598-1147-6                                       |
| Provozní teplota           | -40°C ~ 125°C                           | Počet okruhů                         | 2  |
| Typ montáže                | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)   | 2 (1 Year)                                       |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant              | Detailní popis                       | Instrumentation Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail |
| Proud - Supply             | 2mA                                     | Aktuální - Vstupní klidový           | 170pA  |
| Číslo základní části       | CS3004                                  | zesilovač Type                       | Instrumentation                                  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cirrus Logic. Máme 5902 kusy Cirrus Logic CS3004-FNZR 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="#">CS3013-FNZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3012-ISZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-FS</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3011-ISZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3001-ISZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3003-FSZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-FNZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3003-INZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3001-ISZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-FSZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3003-FS</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-FSZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3003-FNZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-INZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN   | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3002-ISZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3003-FSZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3002-ISZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3012-ISZ</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3004-INZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8QFN  | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">CS3011-ISZR</a><br>Popis: IC OPAMP INSTR RRO 8SOIC | Výrobci: <a href="#">Cirrus Logic</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro <b>CS3004-FNZR</b> |                                |                       |                     |
|--|--------------------------------|-----------------------|---------------------|
| Cirrus Logic CS3004-FNZR.                        | CS3004-FNZR distributor        | CS3004-FNZR dodavatel | CS3004-FNZR Cena    |
| CS3004-FNZR Stáhnout datasheet.                  | CS3004-FNZR Datasheet.         | CS3004-FNZR Stock.    | koupit CS3004-FNZR. |
| Cirrus Logic CS3004-FNZR.                        | Cirrus Logic Inc. CS3004-FNZR. |                       |                     |