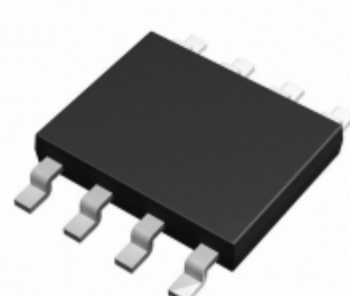


## BU7442FVM-TR



Part Number: [BU7442FVM-TR](#)

Výrobce [LAPIS Semiconductor](#)

Popis IC OPAMP GP 600KHZ 8MSOP

Datový list: [BU7441\(S\)G.7442\(S\)zzz.7444\(S\)F](#)

[MSOP8 Taping Spec](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BU7442FVM-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                |   |                                      |   |
|--------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Part Number                    | BU7442FVM-TR                            | Výrobce                              | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>   |
| Popis                          | IC OPAMP GP 600KHZ 8MSOP                | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství              | 181188 pcs                              | Datový list                          | <a href="#">BU7441(S)G.7442(S)zzz.7444(S)F</a><br><a href="#">MSOP8 Taping Spec</a> |
| Kategorie                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 1.7 V ~ 5.5 V, ±0.85 V ~ 2.75 V   |
| Napětí - Input Offset          | 1mV                                     | Dodavatel zařízení Package           | 8-MSOP  |
| rychlost přeběhu               | 0.3 V/μs                                | Série                                | -   |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)                        | Paket / krabice                      | 8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)  |
| Typ výstupu                    | -                                       | Ostatní jména                        | BU7442FVM-TR-ND<br>BU7442FVMTR  |
| Provozní teplota               | -40°C ~ 85°C                            | Počet okruhů                         | 2   |
| Typ montáže                    | Surface Mount                           | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)   | 1 (Unlimited)   |
| Výrobní standardní doba výroby | 9 Weeks                                 | Stav volného vedení / RoHS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| Zisk Bandwidth Product         | 600kHz                                  | Detailní popis                       | General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-MSOP  |
| Proud - Supply                 | 100μA                                   | Aktuální - Výstup / Channel          | 10mA  |
| Aktuální - Vstupní klidový     | 1pA                                     | Číslo základní části                 | BU7442  |
| zesilovač Type                 | General Purpose                         |                                      |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 181188 kusy LAPIS Semiconductor BU7442FVM-TR 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="#">BU7421SG-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GROUND SENSE 5SSOP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7441G-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 5SSOP          | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7442SNUX-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8VSON       | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7442NUX-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8VSON        | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7441SG-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 5SSOP         | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7444F-E2</a><br>Popis: IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC       | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7421G-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 90KHZ 5SSOP           | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7461G-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 5SSOP            | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7331EKN-E2</a><br>Popis: IC CLOCK GEN 3CH PLL 20HQFN     | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7343HFV-TR</a><br>Popis: IC CLK GENERATOR HVSO8          | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7411SG-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4KHZ 5SSOP           | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7461SG-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ 5SSOP           | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7445HFV-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 5-HVSO8  | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7442SFVM-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8MSOP       | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7442F-E2</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP           | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7411G-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 4KHZ 5SSOP            | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7444SF-E2</a><br>Popis: IC OPAMP GROUND SENSE 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7442SF-E2</a><br>Popis: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOP          | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7445SHFV-TR</a><br>Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 5-HVSO8 | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU7328HFV-TR</a><br>Popis: IC CLK GENERATOR HVSO8          | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro BU7442FVM-TR

|                                   |                           |                                  |                      |
|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------|
| LAPIS Semiconductor BU7442FVM-TR. | BU7442FVM-TR distributor  | BU7442FVM-TR dodavatel           | BU7442FVM-TR Cena    |
| BU7442FVM-TR Stáhnout datasheet.  | BU7442FVM-TR Datasheet.   | BU7442FVM-TR Stock.              | koupit BU7442FVM-TR. |
| LAPIS Semiconductor BU7442FVM-TR. | Kionix Inc. BU7442FVM-TR. | Rohm Semiconductor BU7442FVM-TR. |                      |