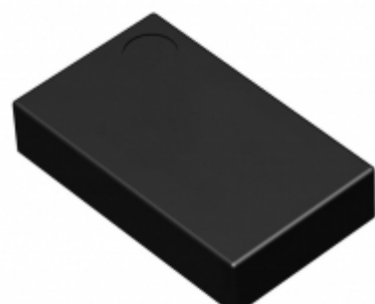





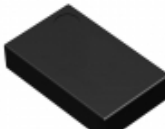

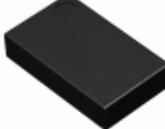


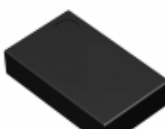


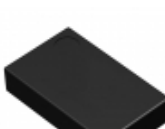
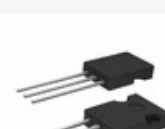










## BU90008GWZ-E2

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|   | <br> | <b>Part Number:</b> <a href="#">BU90008GWZ-E2</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Rohm Semiconductor</a><br><b>Popis:</b> IC REG BUCK 1V 1A SYNC 35UCSP<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">BU9000xGWZ Series</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 BU90008GWZ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  | <a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>   |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |   |
|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Part Number                        | BU90008GWZ-E2                           | Výrobce                        | <a href="#">Rohm Semiconductor</a>  |
| Popis                              | IC REG BUCK 1V 1A SYNC 35UCSP           | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 199963 pcs                              | Datový list                    | <a href="#">BU9000xGWZ Series</a>   |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - spuštění              | Buck  |
| Napětí - Výstup (Max)              | 1V                                      | Napětí - vstup (Max)           | 5.5V  |
| Napětí - Dropout (Typická)         | 2.3V                                    | Napětí - Rozdělení             | 6-UCSP35L1 (1.30x0.90)  |
| Série                              | -                                       | Stav RoHS                      | Tape & Reel (TR)  |
| regulátor topologie                | 1A                                      | Polarizace                     | 6-XFBGA, CSPBGA   |
| Typ výstupu                        | Fixed                                   | Konfigurace výstupu            | 1   |
| Výstup                             | Step-Down                               | Ostatní jména                  | BU90008GWZ-E2TR   |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C (TA)                       | Počet DAC je                   | 3.6MHz  |
| Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz             | -                                       | Typ montáže                    | Surface Mount   |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 12 Weeks  |
| Výrobní číslo výrobce              | BU90008GWZ-E2                           | Rozšířený popis                | Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1V 1 Output 1A 6-XFBGA, CSPBGA |
| Popis                              | IC REG BUCK 1V 1A SYNC 35UCSP           | Kontakt Rating @ Napětí        | Positive  |
| Synchronizace hodin                | Yes                                     |                                |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 199963 kusy LAPIS Semiconductor BU90008GWZ-E2 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="#">BU90003GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 6WLCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90005GWZ-E2-EVK-101</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR BU90005GWZ-E2 | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90005GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 2.5V 1A SYNC 6WLCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90006GUZ-E2</a><br>Popis: IC REG BCK ADJ 0.75A SYNC 9WLCSP     | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90LV048-E2</a><br>Popis: IC RECIEVIER LVDS SSOP-B16            | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90104GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 35UCSP      | Výrobci: <a href="#">Rohm Semiconductor</a>  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90006GWZ-E2-EVK-101</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR BU90006GWZ-E2 | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90054GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 30UCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90006GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 3V 1A SYNC 6WLCSP        | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU900TP</a><br>Popis: TRANS NPN TRIL 370V 5A SOT-82              | Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90007GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.25V 1A SYNC 6UCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90023NUX-TR</a><br>Popis: IC REG BCK 1.23V 1.5A SYNC 8VSON     | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90009GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG STEP DOWN SYNC 1A 35UCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90007GWZ-E2-EVK-101</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR BU90007GWZ    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90004GWZ-E2</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 6WLCSP      | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90003GWZ-E2-EVK-101</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR BU90003GWZ-E2 | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90028NUX-TR</a><br>Popis: IC REG BUCK 1.175V 1.5A 8VSON        | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90030G-TR</a><br>Popis: IC LED DRIVER RGLTR 80MA 6SSOP         | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90004GWZ-E2-EVK-101</a><br>Popis: BOARD EVAL FOR BU90004GWZ-E2 | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">BU90LV047A-E2</a><br>Popis: IC DRIVER 4BIT LVDS SSOP-B16         | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro BU90008GWZ-E2

|                                    |                            |                                   |                       |
|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| LAPIS Semiconductor BU90008GWZ-E2. | BU90008GWZ-E2 distributor  | BU90008GWZ-E2 dodavatel           | BU90008GWZ-E2 Cena    |
| BU90008GWZ-E2 Stáhnout datasheet.  | BU90008GWZ-E2 Datasheet.   | BU90008GWZ-E2 Stock.              | koupit BU90008GWZ-E2. |
| LAPIS Semiconductor BU90008GWZ-E2. | Kionix Inc. BU90008GWZ-E2. | Rohm Semiconductor BU90008GWZ-E2. |                       |