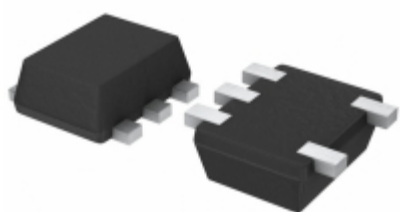







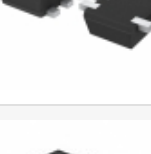














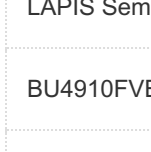
## BU4910FVE-TR

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|    |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">BU4910FVE-TR</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a><br><b>Popis:</b> IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF<br><b>Datový list:</b> <a href="#">BU48xx,49xx(F,G,FVE)</a><br><a href="#">VSO5 Taping Spec</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 BU4910FVE-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <input type="button" value="Request For Quotation"/>   |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number                        | BU4910FVE-TR                            | Výrobce                        | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>                                      |
| Popis                              | IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF             | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství                  | 331611 pcs                              | Datový list                    | <a href="#">BU48xx,49xx(F,G,FVE)</a><br><a href="#">VSO5 Taping Spec</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Práh                  | 1V   |
| Typ                                | Simple Reset/Power-On Reset             | Dodavatel zařízení Package     | 5-VSOF   |
| Série                              | -                                       | resetování Prodleva            | -  |
| resetovat                          | Active High/Active Low                  | Obal                           | Tape & Reel (TR)   |
| Paket / krabice                    | SOT-665                                 | Výstup                         | Push-Pull, Totem Pole  |
| Ostatní jména                      | BU4910FVETR                             | Provozní teplota               | -40°C ~ 125°C (TA)   |
| Počet napití Sledované             | 1                                       | Typ montáže                    | Surface Mount  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 5 Weeks  |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | Detailní popis                 | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 5-VSOF                        |
| Číslo základní části               | BU4910                                  |                                |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 331611 kusy LAPIS Semiconductor BU4910FVE-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="#">BU4909G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4911G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4910G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4911F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4847FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4848G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4912G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR 1.2V 5SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4847F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4910F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4913FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4913G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4909FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4847G-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-SSOP   | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4913F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4911FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4912FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR 1.2V 5VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4912F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4848F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4909F-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 4-SOP    | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">BU4848FVE-TR</a><br>Popis: IC VOLT DETECTOR STD 5-VSOF | Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |

### Související klíčová slova pro BU4910FVE-TR

|                                   |                           |                                  |                      |
|-----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|----------------------|
| LAPIS Semiconductor BU4910FVE-TR. | BU4910FVE-TR distributor  | BU4910FVE-TR dodavatel           | BU4910FVE-TR Cena    |
| BU4910FVE-TR Stáhnout datasheet.  | BU4910FVE-TR Datasheet.   | BU4910FVE-TR Stock.              | koupit BU4910FVE-TR. |
| LAPIS Semiconductor BU4910FVE-TR. | Kionix Inc. BU4910FVE-TR. | Rohm Semiconductor BU4910FVE-TR. |                      |