



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BU4338G-TR

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | BU4338G-TR                       |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | LAPIS Semiconductor              |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS 5SSOP |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">BU4338G-TR.pdf</a>   |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform          |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                        |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS            |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | BU4338G-TR   |
| Hersteller                        | LAPIS Semiconductor                                |
| Beschreibung                      | IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS 5SSOP                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Schwellen              | 3.8V   |
| Art                               | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | 5-SSOP   |
| Serie                             | -  |
| Zurücksetzen Timeout              | Adjustable/Selectable                              |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-74A, SOT-753                                    |
| Ausgabe                           | Push-Pull, Totem Pole                              |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                                 |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

BU4338G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BU4338G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BU4338G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BU4338G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**BU4340FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 4.0V CMOS  
5VSOF



**BU4337F-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.7V CMOS  
4SOP



**BU4339FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.9V CMOS  
5VSOF



**BU4338F-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS  
4SOP



**BU4339G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.9V CMOS  
5SSOP



**BU4337FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.7V CMOS  
5VSOF



**BU4338FVE-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.8V CMOS  
5VSOF



**BU4337G-TR**  
Rohm Semiconductor  
IC DETECTOR VOLT 3.7V CMOS  
5SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                |                        |                         |                  |                                |
|--------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------|
| BU4338G-TR LAPIS Semiconductor | BU4338G-TR Datenblatt  | BU4338G-TR-Datenblätter | BU4338G-TR PDF   | LAPIS Semiconductor BU4338G-TR |
| BU4338G-TR Electronic          | BU4338G-TR-Komponenten | BU4338G-TR-Verteiler    | BU4338G-TR-Bild  | BU4338G-TR-Teil                |
| BU4338G-TR Preis               | BU4338G-TR Hersteller  | BU4338G-TR Bild         | BU4338G-TR Aktie | BU4338G-TR Inventar            |
| BU4338G-TR Neu                 | BU4338G-TR Original    | BU4338G-TR garantiert   | BU4338G-TR RFQ   | BU4338G-TR Online bestellen    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited