



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UDZLVTE-1768

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | UDZLVTE-1768                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | LAPIS Semiconductor              |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE ZENER 68V 200MW SOD323FL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">UDZLVTE-1768.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                        | UDZLVTE-1768  |
| Hersteller                         | LAPIS Semiconductor                                   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 68V 200MW SOD323FL                        |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 68V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | -   |
| Toleranz                           | -   |
| Supplier Device-Gehäuse            | SOD-323F  |
| Serie                              | -   |
| Leistung - max                     | 200mW   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse               | SC-90, SOD-323F                                       |
| Betriebstemperatur                 | 150°C   |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 200nA @ 52V   |

UDZLVTE-1768 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UDZLVTE-1768-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UDZLVTE-1768 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 UDZLVTE-1768 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



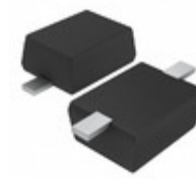
**UDZLVTE-1756**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 56V 200MW  
SOD323FL



**UDZLVTE-1782**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 82V 200MW  
SOD323FL



**UDZLVTE-1775**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 75V 200MW  
SOD323FL



**UDZLVTE-1751**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 51V 200MW  
SOD323FL



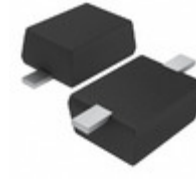
**UDZLVTE-1762**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 62V 200MW  
SOD323FL



**UDZS 5.1B**  
ROHM  
ROHM 0805+



**UDZLVTE-1791B**  
ROHM  
UDZLVTE-1791B ROHM



**UDZLVTE-1791**  
Rohm Semiconductor  
DIODE ZENER 91V 200MW  
SOD323FL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                          |                           |                    |                                  |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------------------|
| UDZLVTE-1768 LAPIS Semiconductor | UDZLVTE-1768 Datenblatt  | UDZLVTE-1768-Datenblätter | UDZLVTE-1768 PDF   | LAPIS Semiconductor UDZLVTE-1768 |
| UDZLVTE-1768 Electronic          | UDZLVTE-1768-Komponenten | UDZLVTE-1768-Verteiler    | UDZLVTE-1768-Bild  | UDZLVTE-1768-Teil                |
| UDZLVTE-1768 Preis               | UDZLVTE-1768 Hersteller  | UDZLVTE-1768 Bild         | UDZLVTE-1768 Aktie | UDZLVTE-1768 Inventar            |
| UDZLVTE-1768 Neu                 | UDZLVTE-1768 Original    | UDZLVTE-1768 garantiert   | UDZLVTE-1768 RFQ   | UDZLVTE-1768 Online bestellen    |

Contact us: **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