



Image may be representation.  
See specs for product details.

## VDZT2R11B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VDZT2R11B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 11V 100MW VMD2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">VDZT2R11B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 120000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R11B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	120000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Supplier Device-Gehäuse	VMD2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 8V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
Impedanz (Max) (Zzt)	30 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VDZT2R11B ist neu im Original, Suche VDZT2R11B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R11B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage VDZT2R11B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**VDZT2R12B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 12V 100MW  
VMD2

**VDZT2R15B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 14.7V 100MW  
VMD2

**VDZGT2R6.8B**  
ROHM  
ROHM SMD

**VDZT2R.6.8B**  
ROHM  
VDZT2R.6.8B ROHM

**VDZGT2R5.6B**  
ROHM  
ROHM PBF

**VDZT2R16B 16V**  
ROHM  
ROHM 402

**VDZT2R10B 10V**  
ROHM  
VDZT2R10B 10V ROHM

**VDZT2R16B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 16V 100MW  
VMD2

### heiße Teile

Mehr

- |                |                     |                   |                  |                      |
|----------------|---------------------|-------------------|------------------|----------------------|
| 04023A180FAT2A | 12061A300FAT4A      | 2MBI400UH-120     | 600F120JT250XT   | 7MBR25SA120-01       |
| A3280LLTTR     | AMBITION POWER V0.4 | AP1537SLA         | BAR89-02LE6816   | BLM41P800SPTM00-03   |
| C5750X7R1H475K | CM20MDI-12H         | CQ0603BRNPOYBN2R7 | CSTCR4M33G53A-R0 | DBLS104G             |
| DMN3052LS      | G6J-2FL-Y-12V       | LM78L15ACM        | LNK6777E         | LT1536CS8            |
| SC900652FAKR2  | SI3588DV-T1-GE3     | TC1055-2.5VCT713  | TLC2548IDWR      | TMPM461F10FG         |
| UCC28C43DGKR   | VDZT2R.6.8B         | VDZT2R10B         | VDZT2R12B        | VDZT2R13B            |
| VDZT2R16B      | VDZT2R16B/0402-16V  | VDZT2R2.0B        | VDZT2R2.4B       | VDZT2R2.7B/0402-2.7V |
| VDZT2R20B      | VDZT2R24B           | VDZT2R27B         | VDZT2R36B        | VDZT2R4.3B           |
| VDZT2R4.7B     | VDZT2R5.1B          | VDZT2R5.1B-5V1    | VDZT2R5.6B       | VDZT2R6.2B           |
| VDZT2R6.8B     | VDZT2R8.2B          | VDZT2R9.1B        | VI-26J-MW        | VI-J74-IX            |

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