



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CDZT2R3.6B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDZT2R3.6B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 3.6V 100MW VMN2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CDZT2R3.6B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 49900 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CDZT2R3.6B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	49900 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Toleranz	±3%
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.6V
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CDZT2R3.6B ist neu im Original, Suche CDZT2R3.6B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDZT2R3.6B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage CDZT2R3.6B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**CDZT2R13B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 13V 100MW  
VMN2

**CDZT2R2.7B**  
ROHM  
CDZT2R2.7B ROHM

**CDZT2R3.9B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 3.9V 100MW  
VMN2

**CDZT2R15B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 15V 100MW  
VMN2

**CDZT2R4.3B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 4.3V 100MW  
VMN2

**CDZT2R4.7B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 4.7V 100MW  
VMN2

**CDZT2R16B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 16V 100MW  
VMN2

**CDZT2R4.3**  
ROHM  
ROHM VMN2

### heiße Teile

Mehr

- |                |                   |                        |               |                      |
|----------------|-------------------|------------------------|---------------|----------------------|
| AP1186K5LA     | AUIRFR9024NTRPBF  | CDZ55C5V1SM            | CDZFHT2RA5.1B | CDZGJT2RA5.6B        |
| CDZGT2RA3.6B   | CDZGT2RA7.5B      | CDZT2R13B              | CDZT2R2.7B    | CDZT2R4.3B           |
| CDZT2R5.1B     | CDZT2R5.6B        | CDZT2R6.2B             | CDZT2R6.8B    | CDZT2R6.8B/0402-6.8V |
| CDZT2R7.5B     | CDZT2RA10B        | CDZT2RA16B             | CDZT2RA3.6B   | CDZT2RA30B           |
| CDZT2RA5.1B    | CDZT2RA5.6B       | CDZT2RA6.2B            | CDZT2RA7.5B   | CDZVT2R5.6B          |
| F0805B0R50FWTR | F3L150R07W2E3_B11 | FAN3229TMX             | IRF6631TR1    | IRKT41/16            |
| LB1941T-TLM-E  | MAX197ACWI        | MB90522BPFV-GS-125-BND | MB90F543G     | MIC29204YM           |
| MMBZ5233B      | RT9605BGQV        | SC16C650BIA44          | SM8S20HE3/2D  | SN75108ADR           |
| SS110-TR13     | SY89874UMG-TR     | T835-800B-TR           | TLZ24D-GSO8   | TMK063CG220JT-F      |
| TZ425N18KOF    | UR7HCPXZ-P444-FG  | V24C15C100AL2          | V24C5H50BL2   | VI-JN2-CW            |

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