



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CDZT2RA5.1B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDZT2RA5.1B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 5.1V 100MW VMN2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CDZT2RA5.1B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 272432 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CDZT2RA5.1B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	272432 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	VMN2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CDZT2RA5.1B ist neu im Original. Suche CDZT2RA5.1B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDZT2RA5.1B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CDZT2RA5.1B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**CDZT2RA4.3B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 4.3V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA30B**  
ROHMNMX  
CDZT2RA30B ROHMNMX

**CDZT2RA7.5B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 7.5V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA6.2B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.2V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA3.6B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 3.6V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA8.2B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 8.2V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA3.9B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 3.9V 100MW  
VMN2

**CDZT2RA4.7B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 4.7V 100MW  
VMN2

### heiße Teile

Mehr

06035C392JAT4A	2225SC152MAT1A	C1005NP01H271J050BA	D C1608NP02A1R5C080AA	CD4514BCN
CDZ55C5V1SM	CDZFHT2RA5.1B	D CDZGJT2RA5.6B	CDZGT2RA3.6B	CDZGT2RA7.5B
CDZT2R13B	CDZT2R2.7B	CDZT2R3.6B	CDZT2R4.3B	CDZT2R5.1B
D CDZT2R5.6B	CDZT2R6.2B	CDZT2R6.8B	CDZT2R6.8B/0402-6.8V	CDZT2R7.5B
CDZT2RA10B	CDZT2RA16B	CDZT2RA3.6B	CDZT2RA30B	CDZT2RA5.6B
CDZT2RA6.2B	CDZT2RA7.5B	D CDZVT2R5.6B	DDZ9694-7	DFCB3947MLDJAA-RD1
DMG2307L	D E72HA0.2C-EX-C	HUF75545P3	IS61LV6416-15BI	IXFN26N90K
LTC3406BES5-1.8	MMBZ5226BLT1G	PTVS15S1UR	RFD16N05LSM	S-1112B25PI-L6KTFG
SAFEA942MFL0F00R15	SP1086V1-L-3-3	ST24LC21FBB6	D TLE2082AIDR	UCC3916DPTR
V375B12C300BN4	VI-204-13	VS-30WQ10FNTR-M3	WPD142-12	YST6-22P26D

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