



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CDZT2R5.6B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDZT2R5.6B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 5.6V 100MW VMN2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CDZT2R5.6B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 790273 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen


Teilenummer	CDZT2R5.6B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	790273 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	1µA @ 2.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CDZT2R5.6B ist neu im Original, Suche CDZT2R5.6B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDZT2R5.6B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage CDZT2R5.6B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:



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



**CDZT2R6.8B/0402-6.8V**  
LAPIS Semiconductor  
CDZT2R6.8B/0402-6.8V ROHM



**CDZT2R7.5B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 7.5V 100MW  
VMN2



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



**CDZT2R5.1B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 5.1V 100MW  
VMN2



**CDZT2R6.2B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.2V 100MW  
VMN2



**CDZT2R8.2B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 8.2V 100MW  
VMN2



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

### heiße Teile

Mehr

06031A151K4T2A	AD7533KRZ	AT90S4433-8PI	BA6569AFP	BL112-28RL-TAND
C0603C0G1E160J	CDZ55C5V1SM	CDZFHT2RA5.1B	CDZGJT2RA5.6B	CDZGT2RA3.6B
CDZGT2RA7.5B	CDZT2R13B	CDZT2R2.7B	CDZT2R3.6B	CDZT2R4.3B
CDZT2R5.1B	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	CL10C100JB8NFNC
CS4335-KSZ	CSTCW24M0X53R-R0	IMD1AT108	IRF520STRR	LD101A102JAB2A
LFL151G95TC1C157	MAX4298EUB	MM3404A12NRE	PM10-24S05	RLB0914-221KL
S-818A38AUC-BGS-T2	SEMIX101GD12T4S	SI5375-A-BL	SS2PH9-M3/85A	ST72311TBNMZ
ST72F325K4T6TR	SWG30-48S75C01/F	TPA6132A2RTER	TPS2053DR	V375B3V3C150A

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