



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CDZT2R6.2B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDZT2R6.2B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 6.2V 100MW VMN2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CDZT2R6.2B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 613995 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CDZT2R6.2B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	613995 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 @ 3V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CDZT2R6.2B ist neu im Original, Suche CDZT2R6.2B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDZT2R6.2B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage CDZT2R6.2B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CDZT2R6.8B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 100MW VMN2	 <b>CDZT2R6.8B/0402-6.8V</b> LAPIS Semiconductor CDZT2R6.8B/0402-6.8V ROHM	 <b>CDZT2R7.5B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 100MW VMN2	 <b>CDZT2R4.3B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 100MW VMN2
 <b>CDZT2R5.1B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 100MW VMN2	 <b>CDZT2R4.7B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 100MW VMN2	 <b>CDZT2R5.6B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 100MW VMN2	 <b>CDZT2R9.1B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 100MW VMN2

### heiße Teile

Mehr

0402YA270JAT4A	06035A6R8KAT2A	12065C272JAT4A	D 92-2016A	AD654JNZ
AT90SC25672RCT	B39871-R858-H210	D BUK617-500A	BYT260PIV400	C50MX500
CC0402JRX5R6BB104	CDZ55C5V1SM	CDZFHT2RA5.1B	CDZGJT2RA5.6B	CDZGT2RA3.6B
D CDZGT2RA7.5B	CDZT2R13B	CDZT2R2.7B	CDZT2R3.6B	CDZT2R4.3B
CDZT2R5.1B	CDZT2R5.6B	CDZT2R6.8B	CDZT2R6.8B/0402-6.8V	CDZT2R7.5B
CDZT2RA10B	CDZT2RA16B	D CDZT2RA3.6B	CDZT2RA30B	CDZT2RA5.1B
CDZT2RA5.6B	D CDZT2RA6.2B	CDZT2RA7.5B	CDZVT2R5.6B	CL21B332KC6WPNC
CL21B473KCFNNG	FSFR1700XC	HAT2029R	HUFA76429D3ST	IRKL26/14AS90
ISL5211IRTZ	LM4041CIM3-1.2	PC815XKJ000F	D R7221005ES00	SL811HST-AC
SM16DZ41	UC2845AD1013TR	UCC35705P	UT4420G-S08-R	WL1271LYFVR-M

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