



LAPIS Semiconductor

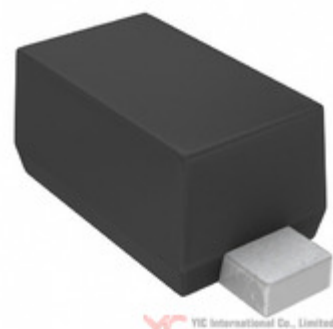


Image may be representation.  
See specs for product details.

## VDZT2R16B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VDZT2R16B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 16V 100MW VMD2
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">VDZT2R16B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 75191 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R16B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	75191 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 @ 12V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Impedanz (Max) (Zzt)	50 Ohm
Verpackung	Original-Reel®

VDZT2R16B ist neu im Original, Suche VDZT2R16B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R16B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage VDZT2R16B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>VDZT2R12B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 12V 100MW VMD2	 <b>VDZT2R13B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 13V 100MW VMD2	 <b>VDZT2R16B 16V</b> ROHM ROHM 402	 <b>VDZT2R15B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 14.7V 100MW VMD2
 <b>VDZT2R10B 10V</b> ROHM VDZT2R10B 10V ROHM	 <b>VDZT2R2.0B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 2V 100MW VMD2	 <b>VDZT2R18B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 18V 100MW VMD2	 <b>VDZT2R11B</b> LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 11V 100MW VMD2

### heiße Teile

Mehr

12507WR-H09G	2MBI300NK-060-01	AD8632ARA	BL8553-30PSM	CAP1006-1-AIA-TR
CM40YE13-12F	CS4299-JQZR	DAC3282IRGZR	DRC9114Y0L	ES2FATR-13
FFPF08S60SN	GRM1555C1H240JZ01J	GRM1556P1H5R8DZ01D	GRM1886P1H390JZ01D	GRM2166P1H100JZ01D
GRM219R71C334KA88D	KSC3123OMTF	LM2575HVS-5.0	LM2904DGKR	MAX6634MSA+
MAX9615AXA+T	MC100EL17DWR2	MC14543BFEL	NX149MK160	SFH6345-X009T
SGH10N60RUFDTU	SKKT92B18E	V375A28C600AS	VDZT2R.6.8B	VDZT2R10B
VDZT2R11B	VDZT2R12B	VDZT2R13B	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

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