



LAPIS Semiconductor



Image may be representation.  
See specs for product details.

## RLZTE-116.2B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RLZTE-116.2B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 6.2V 500MW LLDS
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">RLZTE-116.2B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 215822 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	RLZTE-116.2B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW LLDS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	215822 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	500mW
Toleranz	±3%
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Supplier Device-Gehäuse	LLDS
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 3V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RLZTE-116.2B ist neu im Original, Suche RLZTE-116.2B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLZTE-116.2B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLZTE-116.2B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**RLZTE-116.8A**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.8V 500MW  
LLDS

**RLZTE-116.2A 6.2V**  
ROHM  
RLZTE-116.2A 6.2V ROHM

**RLZTE-116.2A**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.2V 500MW  
LLDS

**RLZTE-116.8B**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.8V 500MW  
LLDS

**RLZTE-116.2C**  
LAPIS Semiconductor  
DIODE ZENER 6.2V 500MW  
LLDS

**RLZTE-116.2B-6V2**  
ROHM  
ROHM LL34

**RLZTE-1151B**  
ROHM  
RLZTE-1151B ROHM

**RLZTE-116.8B-6V8**  
ROHM  
ROHM LL34

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                     |                  |                     |                     |
|---------------------|---------------------|------------------|---------------------|---------------------|
| RLZTE-1133C         | RLZTE-1133D         | RLZTE-1136B      | RLZTE-1139A         | RLZTE-1139B         |
| RLZTE-1139C         | RLZTE-1139D         | RLZTE-114.3A     | RLZTE-114.3B        | RLZTE-114.3B-4V3    |
| RLZTE-114.3B/LL4.3V | RLZTE-114.3C-4V3    | RLZTE-114.7A     | RLZTE-114.7B        | RLZTE-114.7B-4V7    |
| RLZTE-114.7B/LL4.7V | RLZTE-114.7C        | RLZTE-1143       | RLZTE-115.1A        | RLZTE-115.1B        |
| RLZTE-115.1B-5V1    | RLZTE-115.6A        | RLZTE-115.6A-5V6 | RLZTE-115.6B        | RLZTE-115.6B-5V6    |
| RLZTE-115.6C        | RLZTE-115.6C/LL5.6V | RLZTE-1151B      | RLZTE-116.2A        | RLZTE-116.2C        |
| RLZTE-116.8B        | RLZTE-116.8B/LL6.8V | RLZTE-116.8C     | RLZTE-117.5B        | RLZTE-117.5B-7V5    |
| RLZTE-117.5B/LL7.5V | RLZTE-117.5C        | RLZTE-118.2A     | RLZTE-118.2B        | RLZTE-118.2B/LL8.2V |
| RLZTE-118.2C        | RLZTE-119.1A        | RLZTE-119.1B     | RLZTE-119.1B/LL9.1V | RLZTE-119.1C        |
| RLZTE-119.1C/LL9.1V | RLZTE1127D          | RLZTE115.6C      | RLZTE116.2B         | RLZTE118.2B         |

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