



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KDZTR22B

|                                |                                          |
|--------------------------------|------------------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | KDZTR22B                                 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | LAPIS Semiconductor                      |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE ZENER 23.9V 1W PMDU                |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">KDZTR22B.pdf</a>             |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 11217 pcs Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                                |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |

### Spezifikationen

|                                    |                                                       |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Teilenummer                        | KDZTR22B                                              |
| Hersteller                         | LAPIS Semiconductor                                   |
| Beschreibung                       | DIODE ZENER 23.9V 1W PMDU                             |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | 11217 pcs Stock                                       |
| Serie                              | -                                                     |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 150°C                                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                                         |
| Leistung - max                     | 1W                                                    |
| Toleranz                           | ±5%                                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | SOD-123F                                              |
| Supplier Device-Gehäuse            | PMDU                                                  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | -                                                     |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 10µA @ 17V                                            |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 23.9V                                                 |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                                      |

KDZTR22B ist neu im Original, Suche KDZTR22B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie KDZTR22B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage KDZTR22B: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|                                                                       |                                                |                                                                         |                                                                         |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| <br><b>KDZTR18B</b><br>LAPIS Semiconductor<br>DIODE ZENER 19V 1W PMDU | <br><b>KDZTR27A</b><br>ROHM<br>KDZTR27A ROHM   | <br><b>KDZTR27B</b><br>LAPIS Semiconductor<br>DIODE ZENER 28.7V 1W PMDU | <br><b>KDZTR2.7B</b><br>LAPIS Semiconductor<br>DIODE ZENER 2.7V 1W PMDU |
| <br><b>KDZTR3.3B</b><br>ROHM<br>ROHM SOD123                           | <br><b>KDZTR2.4B</b><br>ROHM<br>KDZTR2.4B ROHM | <br><b>KDZTR20B</b><br>LAPIS Semiconductor<br>DIODE ZENER 20.8V 1W PMDU | <br><b>KDZTR24B</b><br>LAPIS Semiconductor<br>DIODE ZENER 25.3V 1W PMDU |

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                |               |             |
|-------------------|-------------------|----------------|---------------|-------------|
| 2DI50Z-050        | B39421-B5151-U310 | BAV99LT1A7     | BYW77M200     | CBS2002403  |
| CC1206JRNPO9BN391 | DG3157DL-T1-GE3   | ESH3DHE3_A/I   | HSMP-3835-TR1 | ICL3222EIBZ |
| ICS9120-08CS08    | KDZTFTR18B        | KDZTFTR24A     | KDZTR10B      | KDZTR12B    |
| KDZTR13B          | KDZTR15B          | KDZTR16B       | KDZTR2.4B     | KDZTR24B    |
| KDZTR27A          | KDZTR27B          | KDZTR3.0B      | KDZTR3.6B     | KDZTR3.9B   |
| KDZTR30A          | KDZTR30B          | KDZTR33B       | KDZTR4.3B     | KDZTR4.7B   |
| KDZTR5.1B         | KDZTR5.6B         | KDZTR6.2B      | KDZTR6.8B     | KDZTR7.5B   |
| KDZTR8.2B         | KDZTR9.1B         | KDZVTR15B      | KDZVTR27B     | KST56MTF    |
| L7815ACD2T-TR     | M505021F          | MSM514260E-60S | N320DH40HOO   | SBA50-09    |
| SIL10E-05S2V0H    | SMB10J18A-E3/52   | SMBJ350A-TP    | TFZVTR5.1B    | TPS2031D    |

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