



Image may be representation.
See specs for product details.

EDZTE614.7B

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | EDZTE614.7B |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 4.7V 150MW EMD2 |
| Datenblätter: | EDZTE614.7B.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 22055 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | EDZTE614.7B |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | DIODE ZENER 4.7V 150MW EMD2 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | 22055 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 150mW |
| Toleranz | ±2% |
| Verpackung / Gehäuse | SC-79, SOD-523 |
| Supplier Device-Gehäuse | EMD2 |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | - |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 1V |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 4.7V |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 100 Ohm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

EDZTE614.7B ist neu im Original, Suche EDZTE614.7B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EDZTE614.7B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EDZTE614.7B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>EDZTE6133B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 33V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE6136B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 36V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE615.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE617.5B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 150MW EMD2</p> |
| <p>EDZTE616.8B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE613.9B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE6130B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 30V 150MW EMD2</p> | <p>EDZTE615.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 150MW EMD2</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|--------------|--------------|
| EDZTE6110B | EDZTE6111B | EDZTE6112B | EDZTE6112B | EDZTE6113B |
| EDZTE6113B/0603-13V | EDZTE6115B | EDZTE6115B | EDZTE6116B | EDZTE6118B |
| EDZTE612.0B | EDZTE612.2B | EDZTE612.7B | EDZTE6120B | EDZTE6122B |
| EDZTE6124B | EDZTE6124B/0603-24V | EDZTE6127B | EDZTE6127B | EDZTE613.0B |
| EDZTE613.6B | EDZTE613.9B | EDZTE6130B | EDZTE6136B | EDZTE614.3B |
| EDZTE615.1B | EDZTE615.6B | EDZTE616.2B | EDZTE616.8B | EDZTE617.5B |
| EDZTE618.2B | EDZTE619.1B | EDZTE6165.6B | EDZVFHT2R13B | EDZVFHT2R16B |
| EDZVT2R12B | EDZVT2R13B | EDZVT2R13B/0402-13V | EDZVT2R15B | EDZVT2R16B |
| EDZVT2R18B | EDZVT2R20B | EDZVT2R24B | EDZVT2R27 | EDZVT2R30B |
| EDZVT2R33B | EDZVT2R36B | EDZVT2R4.3B | EDZVT2R4.7B | EDZVT2R5.1B |

Contact us: 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