



Image may be representation.
See specs for product details.

RLZTE-119.1A

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | RLZTE-119.1A |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 8.8V 500MW LLDS |
| Datenblätter: | RLZTE-119.1A.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 4810 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | RLZTE-119.1A |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | DIODE ZENER 8.8V 500MW LLDS |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | 4810 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 | 500nA @ 6V |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 8.8V |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 8 Ohm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

RLZTE-119.1A ist neu im Original, Suche RLZTE-119.1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLZTE-119.1A LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLZTE-119.1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>RLZTE-118.2C LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 8V 500MW LLDS</p> | <p>RLZTE-118.2B/LL8.2V LAPIS Semiconductor RLZTE-118.2B/LL8.2V ROHM</p> | <p>RLZTE-119.1B/LL9.1V LAPIS Semiconductor RLZTE-119.1B/LL9.1V ROHM</p> | <p>RLZTE-118.2A LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 8V 500MW LLDS</p> |
| <p>RLZTE-119.1C LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 8.8V 500MW LLDS</p> | <p>RLZTE-118.2C-8V2 ROHM ROHM LL34</p> | <p>RLZTE-119.1B 9.1V ROHM ROHM LL-34</p> | <p>RLZTE-118.2B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 8V 500MW LLDS</p> |

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-116.2B |
| 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-119.1B | 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

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