



Image may be representation.
See specs for product details.

RLZTE-115.6A

Hersteller-Teilenummer:	RLZTE-115.6A
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.6V 500MW LLDS
Datenblätter:	RLZTE-115.6A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 11562 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RLZTE-115.6A
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 500MW LLDS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	11562 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 @ 2.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Impedanz (Max) (Zzt)	13 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RLZTE-115.6A ist neu im Original, Suche RLZTE-115.6A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLZTE-115.6A LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLZTE-115.6A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 RLZTE-115.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 500MW LLDS	 RLZTE-115.1A LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 500MW LLDS	 RLZTE-115.6B-5V6 ROHM RLZTE-115.6B-5V6 ROHM	 RLZTE-115.6C-5V6 ROHM ROHM LL34
 RLZTE-115.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 500MW LLDS	 RLZTE-115.1C LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 500MW LLDS	 RLZTE-1143 ROHM RLZTE-1143 ROHM	 RLZTE-115.6C LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 500MW LLDS

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| RLZTE-1130B | RLZTE-1130C | RLZTE-1130D | RLZTE-1133B | 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-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-119.1A | RLZTE-119.1B | RLZTE-119.1B/LL9.1V | RLZTE-119.1C | RLZTE-119.1C/LL9.1V |

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