



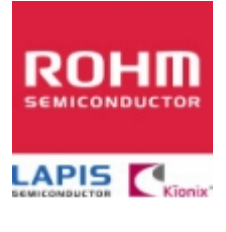





  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>RLZTE-115.6C/LL5.6V</p> <p>Hersteller-Teilenummer: RLZTE-115.6C/LL5.6V</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: RLZTE-115.6C/LL5.6V ROHM</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	RLZTE-115.6C/LL5.6V
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RLZTE-115.6C/LL5.6V ROHM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	LL34
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

RLZTE-115.6C/LL5.6V ist neu im Original, Suche RLZTE-115.6C/LL5.6V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RLZTE-115.6C/LL5.6V LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RLZTE-115.6C/LL5.6V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>RLZTE-115.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 500MW LLDS</p>	 <p>RLZTE-115.6C-5V6 ROHM ROHM LL34</p>	 <p>RLZTE-115.6A-5V6 LAPIS Semiconductor RLZTE-115.6A-5V6 ROHM</p>	 <p>RLZTE-116.2A 6.2V ROHM RLZTE-116.2A 6.2V ROHM</p>
 <p>RLZTE-116.2A LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 500MW LLDS</p>	 <p>RLZTE-1151 51V ROHM ROHM LL34</p>	 <p>RLZTE-115.6B-5V6 ROHM RLZTE-115.6B-5V6 ROHM</p>	 <p>RLZTE-1151 ROHM ROHM 1206(</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ RLZTE-1133C	↔ RLZTE-1133D	⇒ RLZTE-1136B	D RLZTE-1139A	⇒ RLZTE-1139B
⊕ RLZTE-1139C	⊕ RLZTE-1139D	D 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
D 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-1151B	D RLZTE-116.2A	⊕ RLZTE-116.2B	⊕ RLZTE-116.2C
⊕ RLZTE-116.8B	D 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	D 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