









 	<h2 style="color: #E67E22;">UDZSTE-1715B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UDZSTE-1715B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 14.7V 200MW UMD2</p> <hr/> <p>Datenblätter:  UDZSTE-1715B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 172343 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	UDZSTE-1715B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 14.7V 200MW UMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	172343 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Supplier Device-Gehäuse	UMD2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 11V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	14.7V
Impedanz (Max) (Zzt)	42 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UDZSTE-1715B ist neu im Original, Suche UDZSTE-1715B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UDZSTE-1715B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UDZSTE-1715B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UDZSTE-1715B/0805-15V LAPIS Semiconductor UDZSTE-1715B/0805-15V ROHM</p>	 <p>UDZSTE-1716B/0805-16V LAPIS Semiconductor UDZSTE-1716B/0805-16V ROHM</p>	 <p>UDZSTE-1716B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 16V 200MW UMD2</p>	 <p>UDZSTE-1713B LeCroy (Teledyne LeCroy) DIODE ZENER 13V 200MW UMD2</p>
 <p>UDZSTE-17181 ROHM UDZSTE-17181 ROHM</p>	 <p>UDZSTE-1713B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 13V 200MW UMD2</p>	 <p>UDZSTE-1712B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 12V 200MW UMD2</p>	 <p>UDZSTE-1712A ROHM ROHM SOD323</p>

heiße Teile

Mehr

UDZS5.1B	UDZS5.6B	UDZS5V1BW	UDZS5V6B-7-01-F-88	UDZS6.2B
UDZS6.8B	UDZS7.5A	UDZS7.5B	UDZS77.5-B-TE17	UDZS8.2B
UDZS8V2B	UDZS9.1B	UDZS9.1BT1G	UDZST-174.3B	UDZST-178.2B
UDZSTE-17-3.9B	UDZSTE-17-5.1B	UDZSTE-17.51B	UDZSTE-1710B	UDZSTE-1710B-10V
UDZSTE-1711B	UDZSTE-1711B	UDZSTE-1712B	UDZSTE-1713B	UDZSTE-1713B
UDZSTE-1715B/0805-15V	UDZSTE-1716B	UDZSTE-1716B	UDZSTE-1716B/0805-16V	UDZSTE-17181
UDZSTE-1718B	UDZSTE-1718B/0805-18V	UDZSTE-172.0B	UDZSTE-172.2B	UDZSTE-172.4B
UDZSTE-172.7B	UDZSTE-172.7B	UDZSTE-172.7B/0805-2.7V	UDZSTE-1720B	UDZSTE-1720C
UDZSTE-1722B	UDZSTE-1724B	UDZSTE-1724B	UDZSTE-1727B	UDZSTE-1727B/0805-27V
UDZSTE-173.0B	UDZSTE-173.3B	UDZSTE-173.6B	UDZSTE-173.9B	UDZSTE-1730B

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