



Image may be representation.
See specs for product details.

UDZSTE-172.0B

Hersteller-Teilenummer:	UDZSTE-172.0B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 2V 200MW UMD2
Datenblätter:	UDZSTE-172.0B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5234 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UDZSTE-172.0B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 2V 200MW UMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	5234 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Toleranz	±4%
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Supplier Device-Gehäuse	UMD2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	120µA @ 500V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2V
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UDZSTE-172.0B ist neu im Original, Suche UDZSTE-172.0B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UDZSTE-172.0B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UDZSTE-172.0B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

UDZSTE-172.7B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 2.7V 200MW
UMD2

UDZSTE-1718B(18V/0805)
ROHM
ROHM 0805+

UDZSTE-1718B/UDZTE-1718B
ROHM
ROHM SOD323

UDZSTE-172.2B
ROHM
UDZSTE-172.2B ROHM

UDZSTE-1718B/0805-18V
LAPIS Semiconductor
UDZSTE-1718B/0805-18V
ROHM

UDZSTE-172.4B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 2.4V 200MW
UMD2

UDZSTE-1718B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 18V 200MW
UMD2

UDZSTE-17181
ROHM
UDZSTE-17181 ROHM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------------|----------------|-----------------------|-------------------------|
| 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 | UDZSTE-1715B/0805-15V | UDZSTE-1716B |
| UDZSTE-1716B | UDZSTE-1716B/0805-16V | UDZSTE-17181 | UDZSTE-1718B | UDZSTE-1718B/0805-18V |
| 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 | UDZSTE-1733B | UDZSTE-1733B | UDZSTE-1736B |
| UDZSTE-1736B | UDZSTE-174.3B | UDZSTE-174.3B | UDZSTE-174.7B | UDZSTE-174.7B/0805-4.7V |

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