



Image may be representation.
See specs for product details.

UDZSTE-1730B

Hersteller-Teilenummer:	UDZSTE-1730B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 30V 200MW UMD2
Datenblätter:	UDZSTE-1730B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 343967 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UDZSTE-1730B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 30V 200MW UMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	343967 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Toleranz	±3%
Verpackung / Gehäuse	SC-90, SOD-323F
Supplier Device-Gehäuse	UMD2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 23V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	30V
Impedanz (Max) (Zzt)	200 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UDZSTE-1730B ist neu im Original, Suche UDZSTE-1730B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UDZSTE-1730B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UDZSTE-1730B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

UDZSTE-173.9B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 3.9V 200MW
UMD2

UDZSTE-173.3B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 3.3V 200MW
UMD2

UDZSTE-1736B 36V
ROHM
UDZSTE-1736B 36V ROHM

UDZSTE-1736B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 36V 200MW
UMD2

UDZSTE-173.6
ROHM
ROHM SOD-323

UDZSTE-173.6B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 3.6V 200MW
UMD2

UDZSTE-1733B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 33V 200MW
UMD2

UDZSTE-1736B
LeCroy (Teledyne LeCroy)
DIODE ZENER 36V 200MW
UMD2

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| UDZSTE-1715B | 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-1733B | UDZSTE-1733B | UDZSTE-1736B | UDZSTE-1736B | UDZSTE-174.3B |
| UDZSTE-174.3B | UDZSTE-174.7B | UDZSTE-174.7B/0805-4.7V | UDZSTE-175.1B | UDZSTE-175.1B/0805-5.1V |
| UDZSTE-175.6B | UDZSTE-176.2B | UDZSTE-176.2B | UDZSTE-176.2B/0805-6.2V | UDZSTE-176.8B |
| UDZSTE-176.8B | UDZSTE-1768B | UDZSTE-177.5A | UDZSTE-177.5B | UDZSTE-177.5B |
| UDZSTE-177.5B/0805-7.5V | UDZSTE-178.2B | UDZSTE-178.2B-8V2 | UDZSTE-1782B | UDZSTE-179.1B |

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