



Image may be representation.
See specs for product details.

CDZT2RA5.6B

Hersteller-Teilenummer:	CDZT2RA5.6B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.6V 100MW VMN2
Datenblätter:	CDZT2RA5.6B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 214010 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CDZT2RA5.6B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	214010 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 2.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CDZT2RA5.6B ist neu im Original. Suche CDZT2RA5.6B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CDZT2RA5.6B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CDZT2RA5.6B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

CDZT2RA30B
ROHMNMX
CDZT2RA30B ROHMNMX

CDZT2RA4.7B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 4.7V 100MW
VMN2

CDZT2RA6.8B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 6.8V 100MW
VMN2

CDZT2RA3.9B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 3.9V 100MW
VMN2

CDZT2RA6.2B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 6.2V 100MW
VMN2

CDZT2RA4.3B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 4.3V 100MW
VMN2

CDZT2RA5.1B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 5.1V 100MW
VMN2

CDZT2RA8.2B
LAPIS Semiconductor
DIODE ZENER 8.2V 100MW
VMN2

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| 12105U561FAT9A | 12107A360GAT2A | 6MBI450V-170-56 | ADM1170-1AUJZ-RL7 | BRL2518T3R3M |
| BU9792FUV-E2 | CDZ55C5V1SM | D CDZFHT2RA5.1B | CDZGJT2RA5.6B | CDZGT2RA3.6B |
| CDZGT2RA7.5B | CDZT2R13B | CDZT2R2.7B | CDZT2R3.6B | CDZT2R4.3B |
| D CDZT2R5.1B | CDZT2R5.6B | CDZT2R6.2B | CDZT2R6.8B | CDZT2R6.8B/0402-6.8V |
| CDZT2R7.5B | CDZT2RA10B | CDZT2RA16B | CDZT2RA3.6B | CDZT2RA30B |
| CDZT2RA5.1B | CDZT2RA6.2B | D CDZT2RA7.5B | CDZVT2R5.6B | CGA8L4C0G2J822J160KA |
| DRA5143Z0L | D ES2G-E3/52T | FBMH1608HM102-T | FNQ-R-15 | FQPF6N60 |
| GRM2196R2A8R3DD01D | HC55184E | ICL3241EIV-T | IXDF604PI | IXGQ120N30PCD1 |
| LSP2160BD12AD | MAZ8130GML+ | MC10186L | D MI-J23-IY | NUC220SC2AN |
| PBSS4041PX | PC365NTJ000F | SMK325BJ473MN-T | SN74HC74ANSR | T481S1600TNC |

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