



VDZT2R5.1B

Hersteller-Teilenummer:	VDZT2R5.1B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 5.1V 100MW VMD2
Datenblätter:	VDZT2R5.1B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 24000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R5.1B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	24000 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	VMD2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VDZT2R5.1B ist neu im Original, Suche VDZT2R5.1B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R5.1B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VDZT2R5.1B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VDZT2R33B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 33V 100MW VMD2	 VDZT2R5.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 100MW VMD2	 VDZT2R5.1B-5V1 ROHM VDZT2R5.1B-5V1 ROHM	 VDZT2R6.8B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 100MW VMD2
 VDZT2R30B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 30V 100MW VMD2	 VDZT2R4.3B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 100MW VMD2	 VDZT2R4.7B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 100MW VMD2	 VDZT2R6.8B 6.8V ROHM VDZT2R6.8B 6.8V ROHM

heiße Teile

Mehr

6RI30G-060	AD7342XST-REEL	CGA1A2X7R1E222M030BA	CY6280AAC	DAC8501E/250
GL3EG804E0P	GQM1875C2E1R2BB12D	GRM1885C1H5R3DZ01D	HMC272MS8TR	JMK316AB7226KLHT
KA7809RTM	LB1977V-TLM	LMBD301LT1G	LT1239CS#PTR	LTC1407CMSE#TRPBF
MMBZ5222B-7-F	PKL4219APIT	RN731JTTD1651B50	SG6516DZ	SI4542DY_NL
STK7002U	STL45N65M5	TLV2624IDR	TLZ33D-GS08	TM130GZ-2H
UNR9115G08	VDZT2R.6.8B	VDZT2R10B	VDZT2R11B	VDZT2R12B
VDZT2R13B	VDZT2R16B	VDZT2R16B/0402-16V	VDZT2R2.0B	VDZT2R2.4B
VDZT2R2.7B/0402-2.7V	VDZT2R20B	VDZT2R24B	VDZT2R27B	VDZT2R36B
VDZT2R4.3B	VDZT2R4.7B	VDZT2R5.1B-5V1	VDZT2R5.6B	VDZT2R6.2B
VDZT2R6.8B	VDZT2R8.2B	VDZT2R9.1B	VI-213-IX	XC6219B18AMR

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