



VDZT2R4.7B

Hersteller-Teilenummer:	VDZT2R4.7B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 4.7V 100MW VMD2
Datenblätter:	VDZT2R4.7B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 110775 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R4.7B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	110775 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 @ 1V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VDZT2R4.7B ist neu im Original, Suche VDZT2R4.7B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R4.7B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VDZT2R4.7B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VDZT2R5.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 100MW VMD2	 VDZT2R5.1B-5V1 ROHM VDZT2R5.1B-5V1 ROHM	 VDZT2R30B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 30V 100MW VMD2	 VDZT2R6.2B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 100MW VMD2
 VDZT2R4.3B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 100MW VMD2	 VDZT2R3.9B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 100MW VMD2	 VDZT2R6.8B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 100MW VMD2	 VDZT2R33B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 33V 100MW VMD2

heiße Teile

Mehr

1825010-3	AZ1084D-1.8TRE1	C3216X5R2J682M115AA	CM6800IP	DM74ALS245AWMX
DMN55D0UT-7	DS2004SN12	DS92001TLD/NOPB	DSAI35-14A	GRM1885C1HR70CZ01D
IPB06CNE8NG	LD412260	LT1070IQ	LT1785IS8	LT6221CS8#PBF
MC908MR32CFUE	MCR004YZPEJ103	MMFT960T1G	NCP15XM472J03RC	P541A2803
PQ1CG41H2RZH	SH400R26C	SI4724CY-T1-E3	SKKD50E01	SKY77707-13
TRS232IDW	V300A18C500B2	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	VDZT2R5.1B	VDZT2R5.1B-5V1	VDZT2R5.6B
VDZT2R6.2B	VDZT2R6.8B	VDZT2R8.2B	VDZT2R9.1B	VNS3NV04DTR-E

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