



Image may be representation.
See specs for product details.

VDZT2R6.2B

Hersteller-Teilenummer:	VDZT2R6.2B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 6.2V 100MW VMD2
Datenblätter:	VDZT2R6.2B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 53365 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R6.2B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	53365 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	1µA @ 3V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VDZT2R6.2B ist neu im Original, Suche VDZT2R6.2B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R6.2B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VDZT2R6.2B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 VDZT2R4.7B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 100MW VMD2	 VDZT2R6.8B 6.8V ROHM VDZT2R6.8B 6.8V ROHM	 VDZT2R4.3B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.3V 100MW VMD2	 VDZT2R5.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 100MW VMD2
 VDZT2R5.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.1V 100MW VMD2	 VDZT2R5.1B-5V1 ROHM VDZT2R5.1B-5V1 ROHM	 VDZT2R7.5B LeCroy (Teledyne LeCroy) DIODE ZENER 7.5V 100MW VMD2	 VDZT2R6.8B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 100MW VMD2

heiße Teile

Mehr

06035A270KAT4A	12107C183MAT2A	1MBI30A-060	B72580T40M62V9	BC817K-25
BC860BMTF	C5750JB2J224K230KA	CY8CTMA300E-49FNXI	DP50D1200T1017xx	DS1640S+TR
HMC345LP3	ICE3A2565	LM3674MF-1.875	MAX6751KA26	MAX6866UK43D3S+T
MAX810TTRG	MAX9718AETB+T	MMBT1815L	MMBT4403M3T5G	P0306SD08B
PM7226FS	SA5753DK	SI4973DY-T1-GE3	SI91842DT-26-T1	SN65LVDS93ADGGR
UCC2583N	UMK325BJ105MHHT	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	VDZT2R5.1B-5V1
VDZT2R5.6B	VDZT2R6.8B	VDZT2R8.2B	VDZT2R9.1B	VUO36-16 N08

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