

	VDZT2R12B	
	Hersteller-Teilenummer:	VDZT2R12B
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 12V 100MW VMD2
	Datenblätter:	 VDZT2R12B.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 33150 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R12B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	33150 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	100nA @ 9V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
Impedanz (Max) (Zzt)	30 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VDZT2R12B ist neu im Original, Suche VDZT2R12B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VDZT2R12B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage VDZT2R12B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VDZT2R16B/0402-16V LAPIS Semiconductor VDZT2R16B/0402-16V ROHM</p>	 <p>VDZT2R10B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 10V 100MW VMD2</p>	 <p>VDZT2R13B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 13V 100MW VMD2</p>	 <p>VDZT2R11B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 11V 100MW VMD2</p>
 <p>VDZT2R10B 10V ROHM VDZT2R10B 10V ROHM</p>	 <p>VDZT2R.6.8B ROHM VDZT2R.6.8B ROHM</p>	 <p>VDZT2R16B 16V ROHM ROHM 402</p>	 <p>VDZT2R15B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 14.7V 100MW VMD2</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ APL5308-33AI-TRL	🔌 BSC889N03MSG	➡️ C3216CH1H153J060AA	D CDRH62B-220NC	➡️ CL10B122KB8WPNC
⚡ CPH3338-T-TL-H	⚙️ CQ0402BRNPO9BN1R1	D DCPA10512P-U/700	➡️ FDD13AN06A0	➡️ GRM188F51E105ZA12D
⚙️ IP4251CZ12-6	⚡ JAN1N5816R	⚙️ LC4256V-5TN100C	🔌 LMS1585ACS-1.5	➡️ LQW18AS72NJ00D
D MA2SD320G8S0	⚙️ MAZ8360-M	⚡ MDD44-16IO1B	⚙️ OPA699IDR	➡️ R7201206XXOO
➡️ RSR025P03FT1TL	🔌 SPM40402R2MESH	⚙️ SPX1587AR-L-TR	⚡ T3160N18TOFVT	➡️ TK12A50D5
🔌 TL081AIYDT	➡️ VDZT2R.6.8B	D VDZT2R10B	⚙️ VDZT2R11B	⚡ VDZT2R13B
⚙️ VDZT2R16B	D 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	D VDZT2R5.6B	➡️ VDZT2R6.2B
🔌 VDZT2R6.8B	⚙️ VDZT2R8.2B	⚡ VDZT2R9.1B	⚙️ VI-J1Y-CX	➡️ VI-JW4-CX

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