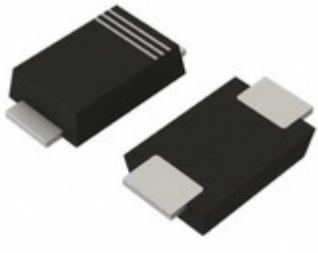








	<h2>PDZVTR9.1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PDZVTR9.1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PDZVTR9.1A.pdf</a> <a href="#">2.PDZVTR9.1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PDZVTR9.1A
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.05V
Toleranz	±6.08%
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
Andere Namen	PDZVTR9.1ACT
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	6 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.05V 1W ±6.08% Surface Mount PMDTM
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 6V

PDZVTR9.1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PDZVTR9.1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PDZVTR9.1A LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PDZVTR9.1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PDZVTR9.1B</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE</p>	 <p><b>PDZVTR6.8B</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE</p>	 <p><b>PDZVTR7.5A</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL</p>	 <p><b>PDZVTR7.5B</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE</p>
 <p><b>PDZVTR6.8A</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL</p>	 <p><b>PDZVTR8.2B</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE</p>	 <p><b>PDZVTR6.2A</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL</p>	 <p><b>PDZVTR8.2A</b> LAPIS Semiconductor ZENER DIODE WITH SMALL POWER MOL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PDZVTR9.1A LAPIS Semiconductor	PDZVTR9.1A Datenblatt	PDZVTR9.1A-Datenblätter	PDZVTR9.1A PDF	LAPIS Semiconductor PDZVTR9.1A
PDZVTR9.1A Electronic	PDZVTR9.1A-Komponenten	PDZVTR9.1A-Verteiler	PDZVTR9.1A-Bild	PDZVTR9.1A-Teil
PDZVTR9.1A Preis	PDZVTR9.1A Hersteller	PDZVTR9.1A Bild	PDZVTR9.1A Aktie	PDZVTR9.1A Inventar
PDZVTR9.1A Neu	PDZVTR9.1A Original	PDZVTR9.1A garantiert	PDZVTR9.1A RFQ	PDZVTR9.1A Online bestellen

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