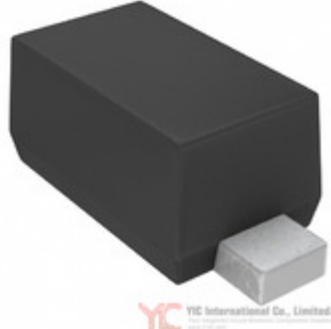

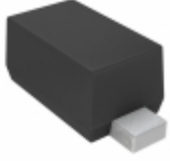

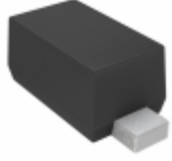
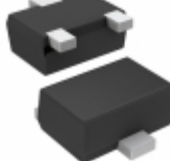



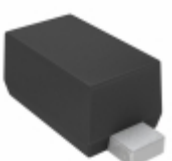
	<h2 style="color: #E67E22;">VDZT2R18B</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VDZT2R18B
	Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 18V 100MW VMD2
Datenblätter:	 VDZT2R18B.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VDZT2R18B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 100MW VMD2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	18V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	VMD2
Serie	-
Leistung - max	100mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	65 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 13V

VDZT2R18B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDZT2R18B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDZT2R18B 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 VDZT2R18B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VDZT2R16B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 16V 100MW VMD2</p>	 <p>VDZT2R16B 16V ROHM ROHM 402</p>	 <p>VDZT2R15B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 14.7V 100MW VMD2</p>	 <p>VDZT2R2.2B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2.2V 100MW VMD3</p>
 <p>VDZT2R16B/0402-16V ROHM VDZT2R16B/0402-16V ROHM</p>	 <p>VDZT2R2.4B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2.4V 100MW VMD3</p>	 <p>VDZT2R2.7B/0402-2.7V ROHM VDZT2R2.7B/0402-2.7V ROHM</p>	 <p>VDZT2R13B Rohm Semiconductor DIODE ZENER 13V 100MW VMD2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDZT2R18B LAPIS Semiconductor	VDZT2R18B Datenblatt	VDZT2R18B-Datenblätter	VDZT2R18B PDF	LAPIS Semiconductor VDZT2R18B
VDZT2R18B Electronic	VDZT2R18B-Komponenten	VDZT2R18B-Verteiler	VDZT2R18B-Bild	VDZT2R18B-Teil
VDZT2R18B Preis	VDZT2R18B Hersteller	VDZT2R18B Bild	VDZT2R18B Aktie	VDZT2R18B Inventar
VDZT2R18B Neu	VDZT2R18B Original	VDZT2R18B garantiert	VDZT2R18B RFQ	VDZT2R18B 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