








	<h2>TFZGTR18B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TFZGTR18B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 18V 500MW TUMD2</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TFZGTR18B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 21000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TFZGTR18B</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 18V 500MW TUMD2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	21000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	18V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	TUMD2
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	23 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200nA @ 13V

TFZGTR18B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFZGTR18B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFZGTR18B 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 TFZGTR18B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TFZGTR2.2B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2.2V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR2.4A</b> ROHMNMX TFZGTR2.4A ROHMNMX</p>	 <p><b>TFZGTR2.0B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR15B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 15V 500MW TUMD2</p>
 <p><b>TFZGTR16B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 16V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR2.4B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2.4V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR16A</b> ROHM ROHM SOD323F</p>	 <p><b>TFZGTR13C</b> ROHM TFZGTR13C ROHM</p>

### TFZGTR18B Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Rohm Semiconductor</a>	<a href="#">TFZGTR18B Datenblatt</a>	<a href="#">TFZGTR18B-Datenblätter</a>	<a href="#">TFZGTR18B PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor TFZGTR18B</a>
<a href="#">TFZGTR18B Electronic</a>	<a href="#">TFZGTR18B-Komponenten</a>	<a href="#">TFZGTR18B-Verteiler</a>	<a href="#">TFZGTR18B-Bild</a>	<a href="#">TFZGTR18B-Teil</a>
<a href="#">TFZGTR18B Preis</a>	<a href="#">TFZGTR18B Hersteller</a>	<a href="#">TFZGTR18B Bild</a>	<a href="#">TFZGTR18B Aktie</a>	<a href="#">TFZGTR18B Inventar</a>
<a href="#">TFZGTR18B Neu</a>	<a href="#">TFZGTR18B Original</a>	<a href="#">TFZGTR18B garantiert</a>	<a href="#">TFZGTR18B RFQ</a>	<a href="#">TFZGTR18B Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited