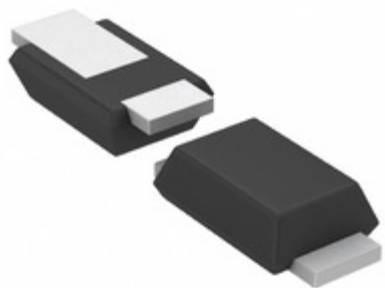



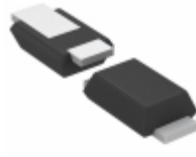





	<h2 style="color: #e67e22;">TFZGTR16B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TFZGTR16B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 16V 500MW TUMD2
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TFZGTR16B.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TFZGTR16B</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 500MW TUMD2
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	9000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
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)	18 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200nA @ 12V

TFZGTR16B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TFZGTR16B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TFZGTR16B 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 TFZGTR16B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TFZGTR16A</b> ROHM ROHM SOD323F</p>	 <p><b>TFZGTR18B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 18V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR13B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 13V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR2.4A</b> ROHMNMX TFZGTR2.4A ROHMNMX</p>
 <p><b>TFZGTR13A</b> ROHM TFZGTR13A ROHM</p>	 <p><b>TFZGTR13C</b> ROHM TFZGTR13C ROHM</p>	 <p><b>TFZGTR2.2B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2.2V 500MW TUMD2</p>	 <p><b>TFZGTR2.0B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 2V 500MW TUMD2</p>

### TFZGTR16B Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">TFZGTR16B Datenblatt</a>	<a href="#">TFZGTR16B-Datenblätter</a>	<a href="#">TFZGTR16B PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor TFZGTR16B</a>
<a href="#">TFZGTR16B Electronic</a>	<a href="#">TFZGTR16B-Komponenten</a>	<a href="#">TFZGTR16B-Verteiler</a>	<a href="#">TFZGTR16B-Bild</a>	<a href="#">TFZGTR16B-Teil</a>
<a href="#">TFZGTR16B Preis</a>	<a href="#">TFZGTR16B Hersteller</a>	<a href="#">TFZGTR16B Bild</a>	<a href="#">TFZGTR16B Aktie</a>	<a href="#">TFZGTR16B Inventar</a>
<a href="#">TFZGTR16B Neu</a>	<a href="#">TFZGTR16B Original</a>	<a href="#">TFZGTR16B garantiert</a>	<a href="#">TFZGTR16B RFQ</a>	<a href="#">TFZGTR16B 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