



TFZTR9.1B

Fabricant Numéro d'article:	TFZTR9.1B
Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Partie de la description:	DIODE ZENER 9.1V 500MW TUMD2
Feuilles de données:	TFZTR9.1B.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 18000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

TFZTR9.1B 100% Nouveaux originaux 18000 en stock, Trouver TFZTR9.1B Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TFZTR9.1B LAPIS Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TFZTR9.1B: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TFZTR9.1B

Numéro d'article	TFZTR9.1B	Fabricant / marque	LAPIS Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	TFZ9V1	Package / Boîte	SC-90, SOD-323F
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	TUMD2	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C
Description détaillée	Zener Diode 9.1V 500mW Surface Mount TUMD2	Puissance - Max	500mW
Tolérance	-	Tension - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Autres noms	TFZTR9.1B (B) TFZTR9.1BTR TFZTR91B	Quantité en stock	18000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - Single	La description	DIODE ZENER 9.1V 500MW TUMD2
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à TFZTR9.1B

LAPIS Semiconductor TFZTR9.1B	Partie TFZTR9.1B	Prix TFZTR9.1B	Distributeur TFZTR9.1B
TFZTR9.1B technique	Action TFZTR9.1B	TFZTR9.1B Inventaire	TFZTR9.1B Fournisseur
Commande en ligne TFZTR9.1B	TFZTR9.1B Enquête	Image TFZTR9.1B	TFZTR9.1B Image
TFZTR9.1B pdf	Fiche technique TFZTR9.1B	Fiche technique TFZTR9.1B	TFZTR9.1B pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TFZTR9.1B	LAPIS Semiconductor Fabricant	LAPIS Semiconductor TFZTR9.1B	Kionix Inc. TFZTR9.1B
Rohm Semiconductor TFZTR9.1B			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TFZGTR36D La description: TFZGTR36D ROHM SOD123 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR9.1B La description: DIODE ZENER 9.1V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZTR6.8B La description: TFZTR6.8B ROHM SOD523 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZGTR6.8B La description: DIODE ZENER 6.8V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR4.7B La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR6.8B La description: DIODE ZENER 6.8V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZGTR30B La description: DIODE ZENER 30V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZTR15C La description: TFZTR15C ROHM TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR5.6B La description: DIODE ZENER 5.6V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZVTR39B La description: ZENER DIODE Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TFZGTR7.5A , U1Z47 La description: TFZGTR7.5A , U1Z47 ROHM/TOSHIBA SOD-323SMD Fabricants: ROHM/TOSHIBA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR4.3B La description: DIODE ZENER 4.3V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZVTR5.1B La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 102000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TFZGTR6.8C La description: TFZGTR6.8C ROHM NMX SOD-323F Fabricants: ROHMNMX En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR5.1B La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZGTR36B La description: DIODE ZENER 36V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR9.1B La description: DIODE ZENER 9.1V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR5.6C La description: TFZGTR5.6C ROHM SOD323F Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TFZGTR7.5A La description: TFZGTR7.5A ROHM NMX SOD-323 Fabricants: ROHMNMX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR5.6B La description: DIODE ZENER 5.6V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR6.2B La description: DIODE ZENER 6.2V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZGTR8.2B La description: DIODE ZENER 8.2V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR30B La description: DIODE ZENER 30V 500MW TUMD2M Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TFZGTR4.7B , TA78M09F La description: TFZGTR4.7B , TA78M09F ROHM/TOSHIBA SMDTO-252 Fabricants: ROHM/TOSHIBA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TFZGTR5.6B , TPS70960DBVR La description: TFZGTR5.6B , TPS70960DBVR ROHM/TI SOD323SOT-153 Fabricants: ROHM/TI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR3.9B La description: DIODE ZENER 3.9V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR7.5B La description: DIODE ZENER 7.5V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TFZTR5.6B La description: TFZTR5.6B ROHM SMD Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZGTR6.2B La description: DIODE ZENER 6.2V 500MW TUMD2 Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TFZVTR13B La description: ZENER DIODE Fabricants: LAPIS Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong