



TZMB9V1-GS08

Fabricant Numéro d'article:	TZMB9V1-GS08
Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Partie de la description:	DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
Feuilles de données:	TZMB9V1-GS08.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

TZMB9V1-GS08 100% Nouveaux originaux 10000 en stock. Trouver TZMB9V1-GS08 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TZMB9V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TZMB9V1-GS08: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TZMB9V1-GS08

Numéro d'article	TZMB9V1-GS08	Fabricant / marque	Electro-Films (EFI) / Vishay
Séries	Automotive, AEC-Q101	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SOD-80 MiniMELF
Température de fonctionnement	-65°C ~ 175°C	Description détaillée	Zener Diode 9.1V 500mW ±2% Surface Mount SOD-80 MiniMELF
Puissance - Max	500mW	Tolérance	±2%
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.5V @ 200mA	Courant - fuite, inverse à Vr	100nA @ 6.8V
Tension - Zener (Nom) (Vz)	9.1V	Impédance (Max) (Zzt)	10 Ohms
Autres noms	TZMB9V1-GS08GICT	Quantité en stock	10000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - Single	La description	DIODE ZENER 9.1V 500MW SOD80
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à TZMB9V1-GS08

Electro-Films (EFI) / Vishay TZMB9V1-GS08	Partie TZMB9V1-GS08	Prix TZMB9V1-GS08	Distributeur TZMB9V1-GS08
TZMB9V1-GS08 technique	Action TZMB9V1-GS08	TZMB9V1-GS08 Inventaire	TZMB9V1-GS08 Fournisseur
Commande en ligne TZMB9V1-GS08	TZMB9V1-GS08 Enquête	Image TZMB9V1-GS08	TZMB9V1-GS08 Image
TZMB9V1-GS08 pdf	Fiche technique TZMB9V1-GS08	Fiche technique TZMB9V1-GS08	TZMB9V1-GS08 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TZMB9V1-GS08	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricant	Electro-Films (EFI) / Vishay TZMB9V1-GS08	Electro-Films (EFI) / Vishay TZMB9V1-GS08
Vishay Electro-Films TZMB9V1-GS08	Phoenix Passive Components / Vishay TZMB9V1-GS08		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TZMC10-M-08 La description: DIODE ZENER 10V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB7V5 La description: TZMB7V5 VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC10-GS08 La description: TZMC10-GS08 VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMB5V6 La description: TZMB5V6 VISHAY 5.6V Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC11-GS08/LL11V La description: TZMC11-GS08/LL11V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 22500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB6V8-GS08 La description: DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 42500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMB5V6-GS08 La description: DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 25700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC11-GS08-11V La description: TZMC11-GS08-11V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC12-GS08 La description: DIODE ZENER 12V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 42500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMC11-GS08 11V La description: TZMC11-GS08 11V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB5V1-GS08 La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB51-GS08 La description: DIODE ZENER 51V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMB6V8 La description: TZMB6V8 BDC LL34 Fabricants: BDC En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC12-GS08 44 La description: TZMC12-GS08 44 VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB4V3-GS08 La description: DIODE ZENER 4.3V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMC10-GS18 La description: TZMC10-GS18 VISHAY SOD-80 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 178400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB47-GS08 La description: DIODE ZENER 47V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB7V5-GS08 La description: DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 176100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMC11 La description: TZMC11 MICRO LL34 Fabricants: MICRO En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB4V7-GS08 4.7V La description: TZMB4V7-GS08 4.7V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC10GS08 La description: DIODE ZENER 10V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 135000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMC10GS08/LL10V La description: TZMC10GS08/LL10V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB6V2-GS08 La description: DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC11-GS08 La description: DIODE ZENER 11V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 37500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMC12-GS08/LL12V La description: TZMC12-GS08/LL12V VISHAY LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 17000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC13-GS08 La description: DIODE ZENER 13V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB68-GS18 La description: DIODE ZENER 68V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TZMB4V7-GS08 La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMC10-GS08 La description: TZMC10-GS08 VISHAY SOD80LL34 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TZMB8V2-GS08 La description: DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80 Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 67500 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