



MMSZ5230BS-7-F

Fabricant Numéro d'article:	MMSZ5230BS-7-F
Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Partie de la description:	DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323
Feuilles de données:	MMSZ5230BS-7-F.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 177000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MMSZ5230BS-7-F 100% Nouveaux originaux 177000 en stock, Trouver MMSZ5230BS-7-F Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MMSZ5230BS-7-F Diodes Incorporated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MMSZ5230BS-7-F: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MMSZ5230BS-7-F

Numéro d'article	MMSZ5230BS-7-F	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MMSZ5230B	Package / Boîte	SC-76, SOD-323
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOD-323	Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C
Description détaillée	Zener Diode 4.7V 200mW ±5% Surface Mount SOD-323	Puissance - Max	200mW
Tolérance	±5%	Tension - directe (Vf) (max) @ Si	900mV @ 10mA
Courant - fuite, inverse à Vr	5µA @ 2V	Tension - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Impédance (Max) (Zzt)	19 Ohms	Autres noms	MMSZ5230BS-FDIDKR
Quantité en stock	177000 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - Single
La description	DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MMSZ5230BS-7-F

Diodes Incorporated MMSZ5230BS-7-F	Partie MMSZ5230BS-7-F	Prix MMSZ5230BS-7-F	Distributeur MMSZ5230BS-7-F
MMSZ5230BS-7-F technique	Action MMSZ5230BS-7-F	MMSZ5230BS-7-F inventaire	MMSZ5230BS-7-F Fournisseur
Commande en ligne MMSZ5230BS-7-F	MMSZ5230BS-7-F Enquête	Image MMSZ5230BS-7-F	MMSZ5230BS-7-F Image
MMSZ5230BS-7-F pdf	Fiche technique MMSZ5230BS-7-F	Fiche technique MMSZ5230BS-7-F	MMSZ5230BS-7-F pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MMSZ5230BS-7-F	Diodes Incorporated Fabricant	Diodes Incorporated MMSZ5230BS-7-F	Diodes Inc MMSZ5230BS-7-F
Pericom Semiconductor MMSZ5230BS-7-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	MMSZ5230BS-7-F		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MMSZ5231B La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 102000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5229B-7-F La description: DIODE ZENER 4.3V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231BT1G La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 72000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5230B-7-F La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231B-7-F La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 78000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230BS-7 La description: DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5231AS La description: MMSZ5231AS DIODES SOD-123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230BT1G La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5229BT1 La description: DIODE ZENER 4.3V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5229BS-7 La description: DIODE ZENER 4.3V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5229B-V-GS08 La description: MMSZ5229B-V-GS08 VISHAY SOD-123 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 93000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5232A La description: MMSZ5232A PANJIT SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 63000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5229BS-7-F La description: DIODE ZENER 4.3V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231BS-7-F La description: DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 330000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5229BT1G La description: DIODE ZENER 4.3V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5230B-V-GS08 La description: MMSZ5230B-V-GS08 Vishay SOD-123 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230B G5 La description: MMSZ5230B G5 SOD123 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231B-TG La description: MMSZ5231B-TG WILLAS SOD123 Fabricants: WILLAS En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5229BS La description: MMSZ5229BS PANJIT SOD-323 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 79000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231BS La description: MMSZ5231BS PANJIT SOD-323 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 75000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231BT/R La description: MMSZ5231BT/R PANJIT SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 33200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5230BS La description: MMSZ5230BS SOD-323 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 70000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231B T/R La description: MMSZ5231B T/R PANJIT SOD123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230B-7-99-F La description: MMSZ5230B-7-99-F DIODES SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5231B-R1 La description: MMSZ5231B-R1 PANJIT 1206SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5231B-7 La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230BT1 La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MMSZ5231BT1 La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230B-R1 La description: MMSZ5230B-R1 PANJIT 1206SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 84000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMSZ5230B La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15000 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