



## MMBZ5230BLT1G

Fabricant Numéro d'article:	MMBZ5230BLT1G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	DIODE ZENER 4.7V 225MW SOT23-3
Feuilles de données:	MMBZ5230BLT1G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 60100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

MMBZ5230BLT1G 100% Nouveaux originaux 60100 en stock, Trouver MMBZ5230BLT1G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MMBZ5230BLT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MMBZ5230BLT1G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de MMBZ5230BLT1G

Numéro d'article	MMBZ5230BLT1G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MMBZ5230B	Package / Boîte	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Emballage	Original-Reel®	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOT-23-3 (TO-236)	Température de fonctionnement	-65°C ~ 150°C
Description détaillée	Zener Diode 4.7V 225mW ±5% Surface Mount SOT-23-3 (TO-236)	Puissance - Max	225mW
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	MMBZ5230BLT1GOSDKR
Quantité en stock	60100 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - Single
La description	DIODE ZENER 4.7V 225MW SOT23-3	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à MMBZ5230BLT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G	Partie MMBZ5230BLT1G MMBZ5230BLT1G technique	Prix MMBZ5230BLT1G Action MMBZ5230BLT1G	Distributeur MMBZ5230BLT1G MMBZ5230BLT1G inventaire
MMBZ5230BLT1G Fournisseur	Commande en ligne MMBZ5230BLT1G	MMBZ5230BLT1G Enquête	Image MMBZ5230BLT1G
MMBZ5230BLT1G Image	MMBZ5230BLT1G pdf	Fiche technique MMBZ5230BLT1G	Fiche technique MMBZ5230BLT1G
MMBZ5230BLT1G pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MMBZ5230BLT1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G
ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G	Aptina / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMBZ5230BLT1G			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>MMBZ5228BLT1</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 3.9V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231B</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 5.1V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231B-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 5.1V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5231</b> <b>La description:</b> MMBZ5231 MOT NA <b>Fabricants:</b> MOT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5229B-TG</b> <b>La description:</b> MMBZ5229B-TG WILLAS SOT-23 <b>Fabricants:</b> WILLAS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230B-7</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5228BLT1G</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 3.9V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 54000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231B-GS08</b> <b>La description:</b> MMBZ5231B-GS08 VISHAY SOT23 <b>Fabricants:</b> Vishay Precision Group <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231B-T-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 5.1V 150MW SOT23 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5229BLT1G</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 54000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231BTS-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 228900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5228BW-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 3.9V 200MW SOT323 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5231BT1G</b> <b>La description:</b> MMBZ5231BT1G LRC SOT-23 <b>Fabricants:</b> LRC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5229B</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.3V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 195000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5228BLT1G/8C</b> <b>La description:</b> MMBZ5228BLT1G/8C ON SOT-23 <b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5229BS-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER ARRAY 4.3V SOT363 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231BL</b> <b>La description:</b> MMBZ5231BL MOT SOT-23 <b>Fabricants:</b> MOT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231B_NL</b> <b>La description:</b> MMBZ5231B_NL FAIRCHILD SOT-23 <b>Fabricants:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5230B</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 78000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230BLT1</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5231BLT1G</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 42000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5231BLT1</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 5.1V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 69000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230ELT1</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230B-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5229B-7</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.3V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 291000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230BT/R/23-4.7V</b> <b>La description:</b> MMBZ5230BT/R/23-4.7V J1T 23 <b>Fabricants:</b> J1T <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5229B-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.3V 350MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>MMBZ5231BS-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER ARRAY 5.1V SOT363 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5229BLT1</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.3V 225MW SOT23-3 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 83400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MMBZ5230BW-7-F</b> <b>La description:</b> DIODE ZENER 4.7V 200MW SOT323 <b>Fabricants:</b> Diodes Incorporated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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