



MMSZ5221BT1

Fabricant Numéro d'article:	MMSZ5221BT1
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123
Feuilles de données:	MMSZ5221BT1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 31500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MMSZ5221BT1 100% Nouveaux originaux 31500 en stock, Trouver MMSZ5221BT1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MMSZ5221BT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MMSZ5221BT1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MMSZ5221BT1

Numéro d'article	MMSZ5221BT1	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	MMSZ5221B	Package / Boîte	SOD-123
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	SOD-123	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C
Description détaillée	Zener Diode 2.4V 500mW ±5% Surface Mount SOD-123	Puissance - Max	500mW
Tolérance	±5%	Tension - directe (Vf) (max) @ Si	900mV @ 10mA
Courant - fuite, inverse à Vr	100µA @ 1V	Tension - Zener (Nom) (Vz)	2.4V
Impédance (Max) (Zzt)	30 Ohms	Autres noms	MMSZ5221BT1OSTR
Quantité en stock	31500 pcs Stock	Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes - Zener - Single
La description	DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à MMSZ5221BT1

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5221BT1	Partie MMSZ5221BT1	Prix MMSZ5221BT1	Distributeur MMSZ5221BT1
MMSZ5221BT1 Fournisseur	MMSZ5221BT1 technique	Action MMSZ5221BT1	MMSZ5221BT1 Inventaire
MMSZ5221BT1 Image	Commande en ligne MMSZ5221BT1	MMSZ5221BT1 Enquête	Image MMSZ5221BT1
MMSZ5221BT1 pdf datasheet	MMSZ5221BT1 pdf	Fiche technique MMSZ5221BT1	Fiche technique MMSZ5221BT1
ON Semiconductor MMSZ5221BT1	Téléchargez la fiche technique MMSZ5221BT1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5221BT1
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5221BT1	Aptina / ON Semiconductor MMSZ5221BT1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5221BT1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MMSZ5221BT1

Vous pouvez également être intéressé par:

 MMSZ5221 La description: MMSZ5221 ON NMX SOT-23 Fabricants: ONNMX En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5225B La description: MMSZ5225B SUNMATE SOD-123 Fabricants: SUNMATE En stock: Nouvel original, stock 16700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221B La description: MMSZ5221B SUNMATE SOD-123 Fabricants: SUNMATE En stock: Nouvel original, stock 16700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ4V7 La description: MMSZ4V7 SUNMATE SOD-123 Fabricants: SUNMATE En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5225B-7 La description: DIODE ZENER 3V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ4V7ET1 La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5223B-7 La description: DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 60000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223B-7-F La description: DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221BS-7-F La description: DIODE ZENER 2.4V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5223B T/R La description: MMSZ5223B T/R PANJIT 1206SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221BT1G La description: DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223B La description: MMSZ5223B PANJIT SOD-123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5221BF La description: MMSZ5221BF LITEON SOD123 Fabricants: LITEON En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223BT1G La description: DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 61600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221B-7 2.4V La description: MMSZ5221B-7 2.4V DIODES SOD-123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5221B-7-F La description: DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223BS-7-F La description: DIODE ZENER 2.7V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221BT/R/1206-2.4V La description: MMSZ5221BT/R/1206-2.4V J1T 1206 Fabricants: J1T En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5221BS La description: MMSZ5221BS PANJIT SOD-323 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5221BS-7 La description: DIODE ZENER 2.4V 200MW SOD323 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 85000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ51V La description: MMSZ51V TC SOD123 Fabricants: TC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5225B T/R La description: MMSZ5225B T/R PANJIT SOD123 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ4V7T1G La description: DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 67400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223B-13-01-F La description: MMSZ5223B-13-01-F DIODES SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5222B La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5225 La description: MMSZ5225 0805 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5.6V La description: MMSZ5.6V ST SOT-23 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MMSZ5221B-7 La description: DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD123 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223BS La description: MMSZ5223BS PANJIT SOD-323 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MMSZ5223ET1 La description: DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD123 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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