



JAN1N5417

Fabricant Numéro d'article:	JAN1N5417
Fabricant / marque:	MSC
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

JAN1N5417 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver JAN1N5417 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez JAN1N5417 Microsemi avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ JAN1N5417: Info@IC-Components.com

Les spécifications de JAN1N5417

Numéro d'article	JAN1N5417	Fabricant / marque	MSC
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	1.5V @ 9A	Tension - inverse (Vr) (max)	200V
La vitesse	Fast Recovery = 200mA (Io)	Séries	Military, MIL-PRF-19500/411
Temps de recouvrement inverse (trr)	150ns	Emballage	Bulk
Package / Boîte	B, Axial	Autres noms	1086-2088 1086-2088-MIL
Température d'utilisation - Jonction	-65°C ~ 175°C	Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de diode	Standard
Description détaillée	Diode Standard 200V 3A Through Hole	Courant - fuite, inverse à Vr	1µA @ 200V
Courant - Rectifié moyenne (Io)	3A	Capacité à Vr, F	-
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	État sans plomb / État RoHS		

Mots-clés associés à JAN1N5417

Microsemi JAN1N5417	Partie JAN1N5417	Prix JAN1N5417	Distributeur JAN1N5417
JAN1N5417 technique	Action JAN1N5417	JAN1N5417 Inventaire	JAN1N5417 Fournisseur
Commande en ligne JAN1N5417	JAN1N5417 Enquête	Image JAN1N5417	JAN1N5417 Image
JAN1N5417 pdf	Fiche technique JAN1N5417	Fiche technique JAN1N5417	JAN1N5417 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique JAN1N5417	Microsemi Fabricant	Microsemi JAN1N5417	Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5417
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5417	Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5417	Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5417	Microsemi Power Management Group JAN1N5417
Microsemi Power Products Group JAN1N5417	Microsemi SoC JAN1N5417	Microsemi Commercial Components Group JAN1N5417	Microsemi Corporation JAN1N5417
Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5417			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>JAN1N5639A La description: Fabricants: MSC En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-33 La description: SHC SOT-89 Fabricants: SHC En stock: Nouvel original, stock 232600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN1N6049A La description: MSC DO-13 Fabricants: MSC En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JAN1N4622-1 La description: DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2898 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N4148-1 La description: DIODE GEN PURP 75V 200MA DO35 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N4625UR-1 La description: DIODE ZENER 5.1V 500MW DO213AA Fabricants: Microsemi Corporation En stock: Nouvel original, stock 2658 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-50 La description: Holtek SOT-89 Fabricants: Holtek En stock: Nouvel original, stock 128459 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N5646A La description: Fabricants: MSC En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN2N1412A La description: Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-36 La description: SHC SOT-89 Fabricants: SHC En stock: Nouvel original, stock 47660 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN1N3295 or JAN1N3295R La description: Fabricants: MICROSEM En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N3005B La description: MICROSEMI IGBT Modules Fabricants: MICROSEMI En stock: Nouvel original, stock 2786 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JAN1N6627US La description: DIODE GEN PURP 440V 1.75A D5B Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2643 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N645-1 La description: DIODE GEN PURP 225V 400MA DO35 Fabricants: Microsemi Corporation En stock: Nouvel original, stock 2842 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N4488 La description: DIODE ZENER 91V 1.5W DO41 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2692 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JAN1N5614 La description: DIODE GEN PURP 200V 1A AXIAL Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N3022B-1 La description: JAN1N3022B-1 Microsemi DO-41 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN1N5816R La description: IGBT Modules Fabricants: MICROSEMI En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JAN2N2222A La description: Microsemi TO-18 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 11511 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N5816 La description: ON IGBT Modules Fabricants: ON En stock: Nouvel original, stock 2857 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-63 La description: N/A DIP16 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2834 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>JAN2N2219A La description: Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N972B-1 La description: JAN1N972B-1 Microsemi DO-35 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN1N645DAS La description: JAN1N645DAS MIC DO-35 Fabricants: MIC En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-30 La description: SHC SOT89 Fabricants: SHC En stock: Nouvel original, stock 114375 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>Jan-44 La description: HOLLTEK TO-92 Fabricants: HOLLTEK En stock: Nouvel original, stock 76950 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N4100UR-1 La description: DIODE ZENER 7.5V DO213AA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>JAN2N1777A La description: JAN2N1777A DEVIC S Fabricants: DEVIC En stock: Nouvel original, stock 2818 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N5535BUR-1 La description: DIODE ZENER 15V 500MW DO213AA Fabricants: Microsemi Corporation En stock: Nouvel original, stock 2778 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>JAN1N4108UR-1 La description: DIODE ZENER 14V DO213AA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 2831 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