



Image may be representation.
See specs for product details.

RF2001NS3DTL

Référence fabricant:	RF2001NS3DTL
Fabricant / Marque:	LAPIS Semiconductor
Une partie de la description:	DIODE ARRAY GP 300V 20A LPDS
Livret des spécifications:	RF2001NS3DTL.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 4079 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Caractéristiques

Modèle de produit	RF2001NS3DTL
Fabricant	LAPIS Semiconductor
La description	DIODE ARRAY GP 300V 20A LPDS
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Diodes -
État de la pièce	4079 pcs Stock
Tension - directe (Vf) (max) @ Si	-
Tension - inverse (Vr) (max)	300V
Package composant fournisseur	LPDS
La vitesse	Fast Recovery = 200mA (Io)
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Température d'utilisation - Jonction	150°C (Max)
Type de montage	Surface Mount
Type de diode	Standard
Configuration diode	1 Pair Common Cathode
Courant - fuite, inverse à Vr	-
Courant - Moyen redressé (Io) (par diode)	20A

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p> <p>RF2001NS2DFHTL LAPIS Semiconductor SUPER FAST RECOVERY DIODE (AEC-Q)</p>	<p>RF2001T3D Rohm Semiconductor DIODE ARRAY GP 300V 10A TO220FN</p>	<p>RF2001NS3DFHTL LAPIS Semiconductor FAST RECOVERY DIODES (CORRESPOND)</p>	<p>RF2001NS3SWTL ROHM ROHM TO263</p>
<p>RF2001NS3SW TL ROHM RF2001NS3SW TL ROHM</p>	<p>RF2001T2D Rohm Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220FN</p>	<p>RF2001NS3SW ROHM ROHM TO-263</p>	<p>RF2001NS3D TL ROHM RF2001NS3D TL ROHM</p>

RF2001NS3DTL Mots-clés

Plus

RF2001NS3DTL associés	LAPIS Semiconductor	Fiche technique RF2001NS3DTL	Fiches techniques RF2001NS3DTL	RF2001NS3DTL PDF	LAPIS Semiconductor RF2001NS3DTL
RF2001NS3DTL électronique	Composants RF2001NS3DTL	Distributeur RF2001NS3DTL	RF2001NS3DTL Image	Partie RF2001NS3DTL	
Prix RF2001NS3DTL	RF2001NS3DTL Fabricant	RF2001NS3DTL Photo	Action RF2001NS3DTL	RF2001NS3DTL Inventaire	
RF2001NS3DTL Nouveau	RF2001NS3DTL Original	RF2001NS3DTL garanti	RF2001NS3DTL RFQ	RF2001NS3DTL Commande en ligne	

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited