







	<p><b>NR4012T330M</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> NR4012T330M</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> Talema</p> <p><b>Une partie de la description:</b> FIXED IND 33UH 420MA 972 MOHM</p> <p><b>Livret des spécifications:</b> <a href="#">1.NR4012T330M.pdf</a> <a href="#">2.NR4012T330M.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 4500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	NR4012T330M
Fabricant	Talema
La description	FIXED IND 33UH 420MA 972 MOHM
Catégorie	Inducteurs, Bobines, Chokes > Inducteurs fixes
État de la pièce	4500 pcs Stock
Tension - Ventilation	-
Usage	Shielded
Type	Wirewound
Taille / Dimension	0.157" L x 0.157" W (4.00mm x 4.00mm)
Séries	NR
État RoHS	Tape & Reel (TR)
évaluations	-
Polarisation	Nonstandard
Autres noms	587-2654-2
Température de fonctionnement	-25°C ~ 120°C
Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks
Référence fabricant	NR4012T330M
Hauteur - Installé (max)	0.047" (1.20mm)
Type de matériel	33µH
Fréquence - Test	15MHz
Fréquence - Auto résonance	972 mOhm Max
Description élargie	33µH Shielded Wirewound Inductor 420mA 972 mOhm
ESR (résistance série équivalente)	±20%
Diamètre - épaulement	-
La description	FIXED IND 33UH 420MA 972 MOHM
Temporisation	100kHz
Résistance cc (DCR)	400mA
Note actuelle	420mA
Courant - Saturation	Ferrite

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>NR4012T470M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 370MA 1.2 OHM SMD</p>	 <p><b>NR4012T330M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 33UH 420MA 972 MOHM</p>	 <p><b>NR4012T2R2N</b> Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 1.2A 108 MOHM</p>	 <p><b>NR4012T331M</b> TAIYO NR4012T331M TAIYO</p>
 <p><b>NR4012T2R2MDGJ</b> Original NR4012T2R2MDGJ Original</p>	 <p><b>NR4012T3R3M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 3.3UH 980MA 156 MOHM</p>	 <p><b>NR4012T221M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 220UH SMD</p>	 <p><b>NR4012T4R7M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 4.7UH 960MA 168 MOHM</p>

### NR4012T330M Mots-clés

Plus

<p><b>associés</b></p> <p>NR4012T330M NR4012T330M électronique Prix NR4012T330M NR4012T330M Nouveau</p>	<p>Talema</p> <p>Fiche technique NR4012T330M</p> <p>Composants NR4012T330M</p> <p>NR4012T330M Fabricant</p> <p>NR4012T330M Original</p>	<p>Fiches techniques NR4012T330M</p> <p>Distributeur NR4012T330M</p> <p>NR4012T330M Photo</p> <p>NR4012T330M garanti</p>	<p>NR4012T330M PDF</p> <p>NR4012T330M Image</p> <p>Action NR4012T330M</p> <p>NR4012T330M RFQ</p>	<p>Talema NR4012T330M</p> <p>Partie NR4012T330M</p> <p>NR4012T330M Inventaire</p> <p>NR4012T330M Commande en ligne</p>
---	---	--	--	--

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited