









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX9526ATJ+T</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>MAX9526ATJ+T</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricant / Marque:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Une partie de la description:</b></td> <td>IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN</td> </tr> <tr> <td><b>Statut RoHS:</b></td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>État du stock:</b></td> <td>New original, 2596 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Bateau de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manière d'expédition:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Référence fabricant:</b>	MAX9526ATJ+T	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 2596 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	MAX9526ATJ+T													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 2596 pcs Stock Available.													
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong													
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX9526ATJ+T
Fabricant	N/A
La description	IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Encodeurs,
État de la pièce	2596 pcs Stock
Tension - Numérique, alimentation	1.8V
Tension - Analogique, alimentation	1.8V
Type	Video Decoder
Package composant fournisseur	32-TQFN-EP (5x6)
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	32-WFQFN Exposed Pad
Type de montage	Surface Mount
Applications	Automotive Systems, Players, TV

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX9526ATJ</b> N/A MAX9526ATJ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9526EVKIT+</b> N/A EVALUATION KIT FOR MAX9526</p>	 <p><b>MAX9526AEI/V+T</b> N/A IC VID DECODER NTSC/PAL 28QSOP</p>	 <p><b>MAX952ESA+T</b> N/A IC OP AMP SS LP 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX9526ATJ+</b> N/A IC VID DECODER NTSC/PAL 32-TQFN</p>	 <p><b>MAX9526AEI/V+</b> N/A IC VID DECODER NTSC/PAL 28QSOP</p>	 <p><b>MAX952EPA+</b> N/A IC OP AMP SS LP 8-DIP</p>	 <p><b>MAX9526AEI+T</b> N/A IC VID DECODER NTSC/PAL 28-QSOP</p>

### MAX9526ATJ+T Mots-clés

Plus

Mots-clés	Fiche technique MAX9526ATJ+T	Fiches techniques MAX9526ATJ+T	MAX9526ATJ+T PDF	MAX9526ATJ+T
MAX9526ATJ+T électronique	Composants MAX9526ATJ+T	Distributeur MAX9526ATJ+T	MAX9526ATJ+T Image	Partie MAX9526ATJ+T
Prix MAX9526ATJ+T	MAX9526ATJ+T Fabricant	MAX9526ATJ+T Photo	Action MAX9526ATJ+T	MAX9526ATJ+T Inventaire
MAX9526ATJ+T Nouveau	MAX9526ATJ+T Original	MAX9526ATJ+T garanti	MAX9526ATJ+T RFQ	MAX9526ATJ+T Commande en ligne

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