



## TS556CN

Numéro d'article: **TS556CN**

Description du produit: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14-DIP

Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Feuilles de données: [TS556CN.pdf](#)

Fabricant / marque: STMicroelectronics

Bateau de: Hong Kong

Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

L'image peut être une représentation.  
Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	TS556CN	<b>Fabricant</b>	STMicroelectronics
<b>La description</b>	IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14-DIP	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
<b>Fiche technique</b>	TS556CN.pdf		
<b>Tension - Alimentation</b>	2 V ~ 16 V	<b>Type</b>	555 Type, Timer/Oscillator (Dual)
<b>Package composant fournisseur</b>	14-DIP	<b>Séries</b>	-
<b>Emballage</b>	Tube	<b>Package / Boîte</b>	14-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Autres noms</b>	497-7680-5 TS556CN-ND	<b>Température de fonctionnement</b>	0°C ~ 70°C
<b>Type de montage</b>	Through Hole	<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>La fréquence</b>	2.7MHz
<b>Description détaillée</b>	555 Type, Timer/Oscillator (Dual) IC 2.7MHz 14-DIP	<b>Offre actuelle</b>	130µA
<b>Compter</b>	-	<b>Numéro de pièce de base</b>	TS556

### Produits connexes

<p><b>TS556CDT</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14-SOIC Télécharger: <a href="#">TS556CDT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS55N</b> Fabricants: Apex Tool Group La description: CUTTER SIDE OVAL BEVEL 5"</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS556CD</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14-SOIC Télécharger: <a href="#">TS556CD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS55NKS</b> Fabricants: Apex Tool Group La description: CUTTER SIDE OVAL SEMI FLUSH 5"</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS555IN</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC SINGLE TIMER 2.7MHZ 8-DIP Télécharger: <a href="#">TS555IN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS556IDT</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14SOIC Télécharger: <a href="#">TS556IDT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS555IDT</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC SINGLE TIMER 2.7MHZ 8SOIC Télécharger: <a href="#">TS555IDT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS555IDTTR</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC SINGLE TIMER 2.7MHZ 8SOIC Télécharger: <a href="#">TS555IDTTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS555IPT</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC SGL TIMER 2.7MHZ 8TSSOP Télécharger: <a href="#">TS555IPT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS556IN</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14DIP Télécharger: <a href="#">TS556IN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS556IDTTR</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14SOIC Télécharger: <a href="#">TS556IDTTR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS556ID</b> Fabricants: STMicroelectronics La description: IC OSC TIMER DUAL 2.7MHZ 14-SOIC Télécharger: <a href="#">TS556ID.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags associés

STMicroelectronics TS556CN  
Prix TS556CN  
Fiche technique PDF TS556CN  
Action TS556CN  
STMicroelectronics TS556CN  
STMicroelectronics TS556CN

Distributeur TS556CN  
Photos de TS556CN  
TS556CN Télécharger la fiche technique  
Acheter TS556CN  
Fournisseur STMicroelectronics

Fournisseur TS556CN  
Image TS556CN  
Fiche technique TS556CN  
Acheter STMicroelectronics TS556CN  
Distributeur STMicroelectronics