



TDA7705

Fabricant Numéro d'article:	TDA7705
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP
Feuilles de données:	TDA7705.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TDA7705 100% Nouveaux originaux 3900 en stock, Trouver TDA7705 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TDA7705 STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TDA7705: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TDA7705

Numéro d'article	TDA7705	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	Automotive, AEC-Q100	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	64-LQFP	Emballage	Tray
Package composant fournisseur	64-LQFP (10x10)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Automotive, AEC-Q100 RF Receiver AM, FM PCB, Surface Mount 64-LQFP (10x10)	La fréquence	-
Sensibilité	-	Caractéristiques	-
Applications	Automotive Audio	Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	-	Modulation ou Protocole	AM, FM
Courant - Réception	220mA	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Autres noms	497-11728 TDA7705-ND	Quantité en stock	3900 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Récepteurs RF	La description	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à TDA7705

STMicroelectronics TDA7705	Partie TDA7705	Prix TDA7705	Distributeur TDA7705
TDA7705 technique	Action TDA7705	TDA7705 inventaire	TDA7705 Fournisseur
Commande en ligne TDA7705	TDA7705 Enquête	Image TDA7705	TDA7705 Image
TDA7705 pdf	Fiche technique TDA7705	Fiche technique TDA7705	TDA7705 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TDA7705	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics TDA7705	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TDA7706ES-CA La description: TDA7706ES-CA ST QFP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7576BLV2X-CC1 La description: TDA7576BLV2X-CC1 ST ZIP15 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7706 ES-CA La description: TDA7706 ES-CA ST QFP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7718B La description: IC CAR RADIO PROC 3BAND 28TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7705DCM La description: TDA7705DCM QFP64 2011 Fabricants: QFP64 En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7576BV2X-CC1 La description: TDA7576BV2X-CC1 ST ZIP15 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7718BTR La description: IC CAR RADIO PROC 3BAND 28TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7575PD La description: IC AMP AUDIO PWR 150W POWERSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7706CA La description: TDA7706CA ST LQFP64 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7576B La description: IC PWR AMP DL BRIDGE MULTIWATT15 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7706 La description: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 18300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7717 La description: IC AUDIO PROCESSOR CAR 44-TQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7599 La description: TDA7599 ST TQFP140 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7705DBM La description: TDA7705DBM QFP64 2011 Fabricants: QFP64 En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7575BDPTR La description: IC AMP DUAL BRIDGE POWERSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7703R La description: TDA7703R ST QFN Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7715LV La description: TDA7715LV ST QFP64 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7703DB La description: TDA7703DB ST QFP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7701 La description: TDA7701 ST BGA Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7703 La description: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 44LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7705TR La description: IC TUNER HIT AM/FM CAR RAD 64LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7575PDTR La description: IC AMP AUDIO PWR 150W POWERSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7701TR La description: TDA7701TR ST TFPGA40 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7590 La description: TDA7590 HTQFP144 10 Fabricants: HTQFP144 En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7716N La description: IC PROCESSOR AUDIO CAR RAD 44LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7718 La description: IC AUDIO PROCESSOR CAR 28-TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7716 La description: TDA7716 ST QFP-44 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7575BPFTR La description: TDA7575BPFTR ST HSSOP36 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7580 La description: IC PROC FM/AM IF SAMPLING 64LQFP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7715 La description: TDA7715 ST QFP64 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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