



TDA7479DTR

Fabricant Numéro d'article:	TDA7479DTR
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	RF DEMODULATOR IC 16SO
Feuilles de données:	TDA7479DTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TDA7479DTR 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver TDA7479DTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TDA7479DTR STMicroelectronics avec garantie, 100% de garantie de confiance. RFQ TDA7479DTR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TDA7479DTR

Numéro d'article	TDA7479DTR	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	16-SO	Description détaillée	RF Demodulator IC 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Offre actuelle	11mA	Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Fonction	Demodulator, Filter	Gain	-
Noise Figure	-	P1dB	-
LO Fréquence	-	Fréquence RF	-
Quantité en stock	3000 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Démodulateurs de RF
La description	RF DEMODULATOR IC 16SO	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à TDA7479DTR

STMicroelectronics TDA7479DTR	Partie TDA7479DTR	Prix TDA7479DTR	Distributeur TDA7479DTR
TDA7479DTR technique	Action TDA7479DTR	TDA7479DTR inventaire	TDA7479DTR Fournisseur
Commande en ligne TDA7479DTR	TDA7479DTR Enquête	Image TDA7479DTR	TDA7479DTR Image
TDA7479DTR pdf	Fiche technique TDA7479DTR	Fiche technique TDA7479DTR	TDA7479DTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TDA7479DTR	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics TDA7479DTR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TDA7491P La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7473A La description: IC BTL DRIVER QUAD VREG 28SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7478ADTR La description: TDA7478ADTR ST TSSOP16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 22500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7478D La description: TDA7478D ST SOP16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7492 La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7491LP La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7476 La description: IC PROCESSOR RADIO DIAGN 24-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7490AP La description: TDA7490AP ST HSSOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7478DTR La description: TDA7478DTR STM SOP16 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7490 La description: IC AMP AUDIO 50W D 25FLEXIWATT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7490L La description: IC AMP AUDIO 40W D 25FLEXIWATT Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7473A013TR La description: TDA7473A013TR ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7491HV La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7479 La description: TDA7479 ST TSSOP16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7476TR-7LF La description: TDA7476TR-7LF ST/PB-FREE SOP24 Fabricants: ST/PB-FREE En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7473 La description: TDA7473 ST 7.2mm Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7481 La description: IC AMP AUDIO 18W D MULTIWATT15 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7469 La description: IC PROCESSOR AUDIO ANLG 24-SSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7476TR-7 La description: TDA7476TR-7 STM SOP24 Fabricants: STM En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7491MV13TR La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7479DTR-3 La description: TDA7479DTR-3 ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7480 La description: IC AMP AUDIO 10W MONO D 20DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7491LP13TR La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7479A La description: TDA7479A ST SOP-16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7491HV13TR La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7479DTR-LF La description: TDA7479DTR-LF ST SOP16L Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7479DT La description: TDA7479DT ST TSSOP-16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TDA7479ADTR La description: RF DEMODULATOR IC 16TSSOP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7479D La description: RF DEMODULATOR IC 16SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>TDA7491P13TR La description: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="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