



TDA7479DTR

Hersteller Teilenummer:	TDA7479DTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	RF DEMODULATOR IC 16SO
Datenblätter:	TDA7479DTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TDA7479DTR 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie TDA7479DTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TDA7479DTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TDA7479DTR: Info@IC-Components.com


















Die Spezifikationen von TDA7479DTR

Teilenummer	TDA7479DTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	16-SO	detaillierte Beschreibung	RF Demodulator IC 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Strom - Versorgung	11mA	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Funktion	Demodulator, Filter	Gewinnen	-
Rauschmaß	-	P1dB	-
LO Frequenz	-	RF-Frequenz	-
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	RFif und RFID > RF-Demodulatoren
Beschreibung	RF DEMODULATOR IC 16SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TDA7479DTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics TDA7479DTR	TDA7479DTR-Teil	TDA7479DTR Preis	TDA7479DTR-Vertriebspartner
TDA7479DTR Technisch	TDA7479DTR-Bestand	TDA7479DTR Inventar	TDA7479DTR Lieferant
TDA7479DTR Online-Bestellung	TDA7479DTR Anfrage	TDA7479DTR-Bild	TDA7479DTR Bild
TDA7479DTR pdf	TDA7479DTR Datenblatt	TDA7479DTR Datenblatt	TDA7479DTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das TDA7479DTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TDA7479DTR	

Sie können auch interessiert sein:

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