



**TDA7479D**

Hersteller Teilenummer:	TDA7479D
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	RF DEMODULATOR IC 16SO
Datenblätter:	TDA7479D.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TDA7479D** 100% Neu Original 4400 pcs auf Lager, Finden Sie TDA7479D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TDA7479D kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TDA7479D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




























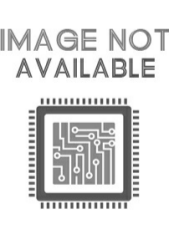


Die Spezifikationen von TDA7479D

Teilenummer	TDA7479D	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tube
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	4400 pcs Stock	Kategorie	RFid und RFID > RF-Demodulatoren
Beschreibung	RF DEMODULATOR IC 16SO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TDA7479D enthaltene Keywords

STMicroelectronics TDA7479D	TDA7479D-Teil	TDA7479D Preis	TDA7479D-Vertriebspartner
TDA7479D Technisch	TDA7479D-Bestand	TDA7479D Inventar	TDA7479D Lieferant
TDA7479D Online-Bestellung	TDA7479D Anfrage	TDA7479D-Bild	TDA7479D Bild
TDA7479D pdf	TDA7479D Datenblatt	TDA7479D Datenblatt	TDA7479D pdf-Datenblatt
Laden Sie das TDA7479D-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TDA7479D	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TDA7478D</b> Beschreibung: TDA7478D ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7491LP</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7469</b> Beschreibung: IC PROCESSOR AUDIO ANLG 24-SSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7473</b> Beschreibung: TDA7473 ST 7.2mm Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7473A</b> Beschreibung: IC BTL DRIVER QUAD VREG 28SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7490L</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO 40W D 25FLEXIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7476</b> Beschreibung: IC PROCESSOR RADIO DIAGN 24-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479DTR-3</b> Beschreibung: TDA7479DTR-3 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479ADTR</b> Beschreibung: RF DEMODULATOR IC 16TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7476TR-7LF</b> Beschreibung: TDA7476TR-7LF ST/PB-FREE SOP24 Hersteller: ST/PB-FREE Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7481</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO 18W D MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7491MV13TR</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7491P</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7491LP13TR</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7491HV</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7468D13TR</b> Beschreibung: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7490AP</b> Beschreibung: TDA7490AP ST HSSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7478DTR</b> Beschreibung: TDA7478DTR STM SOP16 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7490</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO 50W D 25FLEXIWATT Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479</b> Beschreibung: TDA7479 ST TSSOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479DTR</b> Beschreibung: RF DEMODULATOR IC 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7480</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO 10W MONO D 20DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7473A013TR</b> Beschreibung: TDA7473A013TR ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7491HV13TR</b> Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSS036 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7468D</b> Beschreibung: IC PROCESSOR AUDIO DGTL 28-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479DT</b> Beschreibung: TDA7479DT ST TSSOP-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7478ADTR</b> Beschreibung: TDA7478ADTR ST TSSOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TDA7476TR-7</b> Beschreibung: TDA7476TR-7 STM SOP24 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479A</b> Beschreibung: TDA7479A ST SOP-16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TDA7479DTR-LF</b> Beschreibung: TDA7479DTR-LF ST SOP16L Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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