




## TDA2822

Hersteller Teilenummer:	TDA2822
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 16DIP
Datenblätter:	<a href="#">TDA2822.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TDA2822 100% Neu Original 5200 pcs auf Lager, Finden Sie TDA2822 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TDA2822 kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TDA2822: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von TDA2822

Teilenummer	TDA2822	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TDA2822	Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	16-PowerDIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) Class AB 16-PowerDIP	Art	Class AB
Ausgabetypp	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)	Eigenschaften	-
Spannungsversorgung	3 V ~ 15 V	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	3.2W x 1 @ 8 Ohm; 1.7W x 2 @ 4 Ohm
Andere Namen	497-3956-5	Bestandsmenge	5200 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Linear-Verstärker-Audio</a>	Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 16DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In TDA2822 enthaltene Keywords

STMicroelectronics TDA2822	TDA2822-Teil	TDA2822 Preis	TDA2822-Vertriebspartner
TDA2822 Technisch	TDA2822-Bestand	TDA2822 Inventar	TDA2822 Lieferant
TDA2822 Online-Bestellung	TDA2822 Anfrage	TDA2822-Bild	TDA2822 Bild
TDA2822 pdf	TDA2822 Datenblatt	TDA2822 Datenblatt	TDA2822 pdf-Datenblatt
Laden Sie das TDA2822-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TDA2822	

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>TDA2822HL</b> Beschreibung: TDA2822HL UTC DIP Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2654</b> Beschreibung: TDA2654 PHI SIP-9P Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822D</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO 1W MONO AB 8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2611AQ</b> Beschreibung: TDA2611AQ PHI SQL-9 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2615</b> Beschreibung: TDA2615 PHILIPS ZIP9 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822-D08-T</b> Beschreibung: TDA2822-D08-T UTC DIP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2654S</b> Beschreibung: TDA2654S PHILIPS ZIP-9 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2651</b> Beschreibung: TDA2651 PHL DIP14 Hersteller: PHL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2653A</b> Beschreibung: TDA2653A PHI SQL-13 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2822-SOP</b> Beschreibung: TDA2822-SOP YCC SOP8 Hersteller: YCC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2616</b> Beschreibung: TDA2616 PHILIPS ZIP9 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822 3-6V</b> Beschreibung: TDA2822 3-6V ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2640</b> Beschreibung: TDA2640 PHI DIP-16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822G-S08-R</b> Beschreibung: TDA2822G-S08-R UTC SOP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 59000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822 6-9V</b> Beschreibung: TDA2822 6-9V ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2822L-D08-T</b> Beschreibung: TDA2822L-D08-T UTC DIP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822D013TR</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822L</b> Beschreibung: TDA2822L UTC DIP8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2822M 3V</b> Beschreibung: CHINA DIP 03+ Hersteller: CHINA Auf Lager: Neues Original, 1450 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822M</b> Beschreibung: IC AMP AUDIO DUAL LOW VOLT 8MDIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822G</b> Beschreibung: TDA2822G UTC SOP-8 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2616/N1.112</b> Beschreibung: TDA2616/N1.112 NXP SIP9 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2658</b> Beschreibung: TDA2658 PHI ZIP-13P Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822 9-12V</b> Beschreibung: TDA2822 9-12V ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2616/N1A023</b> Beschreibung: TDA2616/N1A023 PHI ZIP-9 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2616Q</b> Beschreibung: TDA2616Q PHILIPS ZIP9 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2614</b> Beschreibung: TDA2614 PHILIPS ZIP9 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>TDA2612Q</b> Beschreibung: TDA2612Q PHI DIP-8 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2680</b> Beschreibung: TDA2680 PHILIPS DIP16 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>TDA2822N</b> Beschreibung: TDA2822N ST DIP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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