



TDA7266SA

Hersteller Teilenummer:	TDA7266SA
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO AB DUAL CLIPWATT15
Datenblätter:	TDA7266SA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TDA7266SA 100% Neu Original 3200 pcs auf Lager, Finden Sie TDA7266SA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TDA7266SA kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TDA7266SA: Info@IC-Components.com









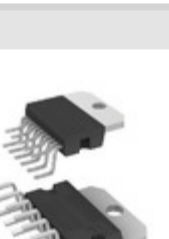









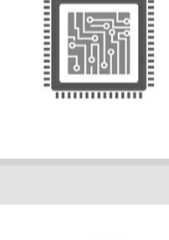

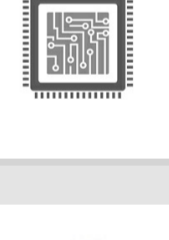

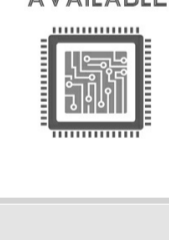







Die Spezifikationen von TDA7266SA

Teilenummer	TDA7266SA	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TDA7266	Verpackung / Gehäuse	Clipwatt-15 (Vertical, Bent and Staggered Leads)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	15-Clipwatt	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 15-Clipwatt	Art	Class AB
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo)	Eigenschaften	Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	7W x 2 @ 8 Ohm
Andere Namen	497-11951-5	Bestandsmenge	3200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Audio	Beschreibung	IC AMP AUDIO AB DUAL CLIPWATT15
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TDA7266SA enthaltene Keywords

STMicroelectronics TDA7266SA	TDA7266SA-Teil	TDA7266SA Preis	TDA7266SA-Vertriebspartner
TDA7266SA Technisch	TDA7266SA-Bestand	TDA7266SA Inventar	TDA7266SA Lieferant
TDA7266SA Online-Bestellung	TDA7266SA Anfrage	TDA7266SA-Bild	TDA7266SA Bild
TDA7266SA pdf	TDA7266SA Datenblatt	TDA7266SA Datenblatt	TDA7266SA pdf-Datenblatt
Laden Sie das TDA7266SA-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TDA7266SA	

Sie können auch interessiert sein:

 TDA726S Beschreibung: TDA726S ST ZIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7269SA Beschreibung: TDA7269SA ST ZIP-11 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7282 Beschreibung: TDA7282 STM DIP-8 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7264 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 25W MULTIWATT8 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7263M Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 12W MULTIWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266L Beschreibung: IC AMP AUDIO 7W MONO AB 10SIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7267 Beschreibung: IC AMP AUDIO 2W MONO AB 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 23200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7265 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 25W MULTIWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7263 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 12W CLIPWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 35500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7268 Beschreibung: IC AMP AUDIO 2W STER AB 16DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266D Beschreibung: IC AMP AUDIO 5W STER POWERSO20 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7263L Beschreibung: TDA7263L ST ZIP-11 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 80900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7266M Beschreibung: IC AMP AUDIO 7W MONO MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7267A Beschreibung: IC AMP AUDIO 3W MONO AB 16DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7269A Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 14W MULTIWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7274D Beschreibung: TDA7274D ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7269 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 10W MULTIWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266P013TR TDA7266SA Beschreibung: TDA7266P013TR TDA7266SA ST TSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7266 Beschreibung: IC AMP AUDIO 7W STER MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 11900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7274 Beschreibung: TDA7274 ST DIP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266S Beschreibung: IC AMP AUDIO 5W STER MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7266P13TR Beschreibung: IC AMP AUDIO DUAL 3W POWERSO24 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7265A Beschreibung: IC AMP AUDIO AB DUAL MULTIWATT11 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7273 Beschreibung: TDA7273 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7275 Beschreibung: TDA7275 ST DIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266D13TR TDA7266SA Beschreibung: TDA7266D13TR TDA7266SA ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7272 Beschreibung: TDA7272 STM DIP-20 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 TDA7269ASA Beschreibung: TDA7269ASA ST ZIP-11P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7278 Beschreibung: TDA7278 ST QFP44 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 TDA7266P Beschreibung: TDA7266P ST SSOP24 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>


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