



TDA749213TR

Hersteller Teilenummer:	TDA749213TR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36
Datenblätter:	TDA749213TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TDA749213TR 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager. Finden Sie TDA749213TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TDA749213TR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TDA749213TR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TDA749213TR

Teilenummer	TDA749213TR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	TDA7492	Verpackung / Gehäuse	36-PowerFSOP (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	PowerSSO-36 EPU	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D PowerSSO-36 EPU	Art	Class D
Ausgabetyt	2-Channel (Stereo)	Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
Spannungsversorgung	8 V ~ 26 V	Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	50W x 2 @ 6 Ohm
Andere Namen	497-11058-2	Bestandsmenge	2800 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Audio	Beschreibung	IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TDA749213TR enthaltene Keywords

STMicroelectronics TDA749213TR	TDA749213TR-Teil	TDA749213TR Preis	TDA749213TR-Vertriebspartner
TDA749213TR Technisch	TDA749213TR-Bestand	TDA749213TR Inventar	TDA749213TR Lieferant
TDA749213TR Online-Bestellung	TDA749213TR Anfrage	TDA749213TR-Bild	TDA749213TR Bild
TDA749213TR pdf	TDA749213TR Datenblatt	TDA749213TR Datenblatt	TDA749213TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das TDA749213TR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics TDA749213TR	

Sie können auch interessiert sein:

<p>TDA7491HV13TR Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7492MYS Beschreibung: TDA7492MYS ST SSOP36 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>
<p>TDA7492 Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>TDA7495 Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 11W MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7492P Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7496LG Beschreibung: TDA7496LG UTC SOP20 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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"/> RFQ</p>	<p>TDA7492MV13TR Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> 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"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495S-4ULF/ Beschreibung: TDA7495S-4ULF/ ST ZIP-15P Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7491P Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>TDA7496L Beschreibung: IC AMP PWR AB 2+2W 20DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 30300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495SSA Beschreibung: TDA7495SSA ST ZIP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7495SA Beschreibung: TDA7495SA ST ZIP-15 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>TDA7492PETR Beschreibung: DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>TDA7496 Beschreibung: IC AMP PWR AB 5+5W MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TDA7492D Beschreibung: TDA7492D ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>TDA7495S Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 11W MULTIWATT15 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>
<p>TDA7492P13TR Beschreibung: IC AMP AUD CLASS D BTL PWRSSO36 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>TDA7492PE Beschreibung: DUAL BTL CLASS-D AUDIO AMPLIFIER Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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