







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">TPA751D</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>TPA751D</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 563 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPA751D	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 563 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPA751D													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 563 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Artikelnummer	TPA751D
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	563 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	700mW x 1 @ 8 Ohm
Eigenschaften	Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection,

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPA741DR MCU</b> TI TI SOP-8</p>	 <p><b>TPA741DRG4</b> TI TI SOP8</p>	 <p><b>TPA751DGNR</b> N/A IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP</p>	 <p><b>TPA751D IC</b> TI TI SOP8</p>
 <p><b>TPA751DGN</b> N/A IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP</p>	 <p><b>TPA741EVM</b> N/A EVAL MOD FOR TPA741</p>	 <p><b>TPA751DGNG4</b> N/A IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP</p>	 <p><b>TPA751DGNRG4</b> N/A IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP</p>

### TPA751D Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TPA751D Datenblatt	TPA751D-Datenblätter	TPA751D PDF	TPA751D
TPA751D Electronic	TPA751D-Komponenten	TPA751D-Bild	TPA751D-Teil
TPA751D Preis	TPA751D Hersteller	TPA751D Aktie	TPA751D Inventar
TPA751D Neu	TPA751D Original	TPA751D RFQ	TPA751D Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited