








 life.augmented	<h2 style="color: red;">TDA7786CTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TDA7786CTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TDA7786CTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.7 V ~ 5.2 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation oder Protokoll	AM, FM
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	AM, FM
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver AM, FM AM, FM PCB, Surface Mount 64-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Strom - empfangen	175mA
Anwendungen	AM/FM Car Radios
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

TDA7786CTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7786CTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7786CTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TDA7786CTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 life.augmented	 life.augmented	
<p><b>TDA7730A</b> ST TDA7730A ST</p>	<p><b>TDA7786M</b> STMicroelectronics IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p>	<p><b>TDA7786</b> STMicroelectronics IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM 64LQF</p>	<p><b>TDA7801</b> STMicroelectronics IC AMP QUAD BRIDGE FLEXIWATT27</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 life.augmented	 life.augmented	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p><b>TDA7786C</b> ST ST QFP-64</p>	<p><b>TDA7786C</b> STMicroelectronics IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p>	<p><b>TDA7786TR</b> STMicroelectronics IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p>	<p><b>TDA7786M</b> ST ST QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA7786CTR STMicroelectronics	TDA7786CTR Datenblatt	TDA7786CTR-Datenblätter	TDA7786CTR PDF	STMicroelectronics TDA7786CTR
TDA7786CTR Electronic	TDA7786CTR-Komponenten	TDA7786CTR-Verteiler	TDA7786CTR-Bild	TDA7786CTR-Teil
TDA7786CTR Preis	TDA7786CTR Hersteller	TDA7786CTR Bild	TDA7786CTR Aktie	TDA7786CTR Inventar
TDA7786CTR Neu	TDA7786CTR Original	TDA7786CTR garantiert	TDA7786CTR RFQ	TDA7786CTR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited