








 life.augmented	<h2 style="color: red;">TDA7786TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TDA7786TR</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p> <p>Datenblätter:  TDA7786TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TDA7786TR
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	Automotive, AEC-Q100
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, WB
Eigenschaften	RDS Demodulator + Band Pass Filter
detaillierte Beschreibung	Automotive, AEC-Q100 RF Receiver AM, FM AM, FM, WB
Datenrate (Max)	-
Data Interface	I ² C, I ² S
Strom - empfangen	175mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

TDA7786TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7786TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7786TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TDA7786TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDA7801PDTR STMicroelectronics IC AMP QUAD BRIDGE BCD POWERSO36</p>	 life.augmented	 <p>TDA7801PD STMicroelectronics IC AMP QUAD BRIDGE BCD POWERSO36</p>	 life.augmented
 <p>TDA7801H STMicroelectronics IC AMP QUAD BRIDGE FLEXIWATT27</p>	 life.augmented	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
	<p>TDA7786M STMicroelectronics IC ELITE AUDIO TUNER AM/FM</p>	<p>TDA7801-16A ST TDA7801-16A ST</p>	<p>TDA7786M ST ST QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA7786TR STMicroelectronics	TDA7786TR Datenblatt	TDA7786TR-Datenblätter	TDA7786TR PDF	STMicroelectronics TDA7786TR
TDA7786TR Electronic	TDA7786TR-Komponenten	TDA7786TR-Verteiler	TDA7786TR-Bild	TDA7786TR-Teil
TDA7786TR Preis	TDA7786TR Hersteller	TDA7786TR Bild	TDA7786TR Aktie	TDA7786TR Inventar
TDA7786TR Neu	TDA7786TR Original	TDA7786TR garantiert	TDA7786TR RFQ	TDA7786TR 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