




STMicroelectronics

TDA7703TR

Part Number:	TDA7703TR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 44LQFP
Arkusze danych:	PDF TDA7703TR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

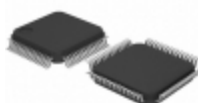
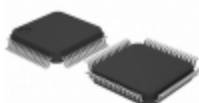










Specyfikacje TDA7703TR

PART NUMBER	TDA7703TR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC TUNER AM/FM CAR RADIO 44LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF TDA7703TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.7 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	44-LQFP (10x10)
SERIA	-
WRAŻLIWOŚĆ	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	44-LQFP
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 75°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	AM, FM
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	24 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	-
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	- RF Receiver AM, FM PCB, Surface Mount 44-LQFP (10x10)
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - ODBIERANIE	220mA
APLIKACJE	Automotive Audio
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

Powiązane tagi

STMicroelectronics TDA7703TR	Dystrybutor TDA7703TR	Dostawca TDA7703TR
Cena TDA7703TR	Zdjęcia TDA7703TR	Obraz TDA7703TR
Arkusze danych TDA7703TR PDF	TDA7703TR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TDA7703TR
Zdjęcie TDA7703TR	Kup TDA7703TR	Kup STMicroelectronics TDA7703TR
STMicroelectronics TDA7703TR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics TDA7703TR		

Produkty powiązane

 <p>TDA7705TR Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER HIT AM/FM CAR RAD 64LQF Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7705 Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA7706 Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7702 Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA7580 Producent: STMicroelectronics Opis: IC PROC FM/AM IF SAMPLING 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7706M Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM HIT2 HD 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA7577LVPDTR Producent: STMicroelectronics Opis: IC PWR AMP DUAL BTL POWERSO36 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7577LVDP Producent: STMicroelectronics Opis: IC PWR AMP DUAL BTL POWERSO36 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA7703 Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 44LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7703RTR Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 44LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA7707 Producent: STMicroelectronics Opis: AUTOMOTIVE DIGITAL Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA7706CB Producent: STMicroelectronics Opis: IC TUNER AM/FM HD INTERFC 64LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>