



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

TDA7708S

Onderdeel nummer: **TDA7708S**
 product beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













Fabrikant / Merk: STMicroelectronics
 Verscheppen van: Hong Kong
 Datasheets:

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	TDA7708S	Fabrikant	STMicroelectronics
Beschrijving	AUTOMOTIVE DIGITAL	Leid Free Status / RoHS Status	
Data papier			
Voltage - Levering	3.15 V ~ 3.45 V	Leverancier Device Pakket	52-VFQFPN (8x8)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Gevoeligheid	-
Verpakking / doos	52-VFQFN Exposed Pad	Temperatuur	-40°C ~ 85°C (TA)
Modulation of Protocol	AM, FM, RDS, SW-LW	Geheugen grootte	-
Fabrikant Standaard Levertijd	26 Weeks	Frequentie	108MHz
Kenmerken	-	gedetailleerde beschrijving	Automotive, AEC-Q100 RF Receiver AM, FM, RDS, SW-LW 108MHz 52-VFQFPN (8x8)
Data Rate (Max)	-	Current - Ontvangen	350mA
toepassingen	Automotive	Antenneverbinding	-

gerelateerde producten

 <p>TDA7708TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7708SCBTR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7708CBTR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7708 fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7717 fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC AUDIO PROCESSOR CAR 44-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7707 fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7707TR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7716N fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC PROCESSOR AUDIO CAR RAD 44LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7708STR fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7706M fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: IC TUNER AM/FM HIT2 HD 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7708SCB fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7708CB fabrikanten: STMicroelectronics Beschrijving: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- STMicroelectronics TDA7708S
- TDA7708S prijz
- TDA7708S PDF-gegevensblad
- TDA7708S voorraad
- STMicroelectronics TDA7708S
- STMicroelectronics TDA7708S
- TDA7708S-distributeur
- TDA7708S Afbeeldingen
- TDA7708S Datasheet downloaden
- Koop TDA7708S
- STMicroelectronics Leverancier
- TDA7708S leverancier
- TDA7708S-afbeelding
- TDA7708S gegevensblad
- Koop STMicroelectronics TDA7708S
- STMicroelectronics-distributeur