



TDA7708CBTR

Αριθμός εξαρτήματος: **TDA7708CBTR**
 περιγραφή προϊόντος: AUTOMOTIVE DIGITAL
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Κατασκευαστής / Μάρκα: STMicroelectronics
 Πλοίο από: Hong Kong
 Φύλλα δεδομένων:

[Υποβολή αιτήματος](#) >

Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
 Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TDA7708CBTR	Κατασκευαστής	STMicroelectronics
Περιγραφή	AUTOMOTIVE DIGITAL	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	
Φύλλο δεδομένων			
Τάσης - Προμήθεια	3.15 V ~ 3.45 V	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	64-VFQFPN (9x9)
Σειρά	Automotive, AEC-Q100	ευαισθησία	-
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	64-VFQFN Exposed Pad
Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C (TA)	Διαφοροποίηση ή πρωτόκολλο	AM, FM, RDS, SW-LW
Μέγεθος μνήμης	-	Κατασκευαστής Standard Lead Time	26 Weeks
Συχνότητα	108MHz	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	Automotive, AEC-Q100 RF Receiver AM, FM, RDS, SW-LW 108MHz 64-VFQFPN (9x9)	Ποσοστό δεδομένων (μέγιστο)	-
Τρέχουσες - Λήψη	350mA	εφαρμογές	Automotive
Antenna Connector	-		

Σχετικά προϊόντα

<p>TDA7708TR Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7708SCB Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
<p>TDA7708CB Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7706CB Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC TUNER AM/FM HD INTERFC 64LQFP Κατεβάστε: TDA7706CB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TDA7707 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7708 Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
<p>TDA7708SCBTR Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7708S Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
<p>TDA7708STR Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7707TR Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RFQ</p>
<p>TDA7706M Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC TUNER AM/FM HIT2 HD 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>TDA7716N Κατασκευαστές: STMicroelectronics Περιγραφή: IC PROCESSOR AUDIO CAR RAD 44LQF</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

STMicroelectronics TDA7708CBTR	Διανομέας TDA7708CBTR	Προμηθευτής TDA7708CBTR
Τιμή TDA7708CBTR	Εικόνες TDA7708CBTR	Εικόνα TDA7708CBTR
Δελτίο δεδομένων TDA7708CBTR PDF	TDA7708CBTR Λήψη φύλλου δεδομένων	Δελτίο δεδομένων TDA7708CBTR
Απόθεμα TDA7708CBTR	Αγορά TDA7708CBTR	Αγορά STMicroelectronics TDA7708CBTR
STMicroelectronics TDA7708CBTR	Προμηθευτής STMicroelectronics	Διανομέας STMicroelectronics
STMicroelectronics TDA7708CBTR		