
 life.augmented	<h2 style="color: red;">TDA7708SCB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TDA7708SCB</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: AUTOMOTIVE DIGITAL</p> <p>RoHs Status:</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	TDA7708SCB
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	AUTOMOTIVE DIGITAL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V
Supplier Device-Gehäuse	52-VFQFPN (8x8)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Empfindlichkeit	-
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Modulation oder Protokoll	AM, FM, RDS, SW-LW
Speichergroße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Frequenz	108MHz
Eigenschaften	-
...detaillierte Beschreibung	Automotive, AEC-Q100 RF Receiver AM, FM, RDS, SW-
Datenrate (Max)	-
Strom - empfangen	350mA
Anwendungen	Automotive
Antennenanschluss	-

TDA7708SCB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7708SCB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7708SCB STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TDA7708SCB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 life.augmented TDA7708STR STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 life.augmented TDA7708TR STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 TDA7715 ST TDA7715 ST	 life.augmented TDA7708 STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL
 life.augmented TDA7708CB STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 TDA7715LV ST TDA7715LV ST	 life.augmented TDA7708S STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL	 life.augmented TDA7707TR STMicroelectronics AUTOMOTIVE DIGITAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA7708SCB STMicroelectronics	TDA7708SCB Datenblatt	TDA7708SCB-Datenblätter	TDA7708SCB PDF	STMicroelectronics TDA7708SCB
TDA7708SCB Electronic	TDA7708SCB-Komponenten	TDA7708SCB-Verteiler	TDA7708SCB-Bild	TDA7708SCB-Teil
TDA7708SCB Preis	TDA7708SCB Hersteller	TDA7708SCB Bild	TDA7708SCB Aktie	TDA7708SCB Inventar
TDA7708SCB Neu	TDA7708SCB Original	TDA7708SCB garantiert	TDA7708SCB RFQ	TDA7708SCB 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