 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">TDA7569BLVPD</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TDA7569BLVPD</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>STMicroelectronics</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.TDA7569BLVPD.pdf 2.TDA7569BLVPD.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TDA7569BLVPD	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics	Teil der Beschreibung:	IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36	Datenblätter:	1.TDA7569BLVPD.pdf 2.TDA7569BLVPD.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TDA7569BLVPD															
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics															
Teil der Beschreibung:	IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36															
Datenblätter:	1.TDA7569BLVPD.pdf 2.TDA7569BLVPD.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
Image may be representation. See specs for product details.																









Spezifikationen

Teilenummer	TDA7569BLVPD
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	6 V ~ 18 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	PowerSO-36
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	PowerSO-36 Exposed Top Pad
Ausgabetyt	4-Channel (Quad)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	50W x 4 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Mute, Short-Circuit and Thermal Protection

TDA7569BLVPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7569BLVPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7569BLVPD STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TDA7569BLVPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TDA7569DLVPDTR ST TDA7569DLVPDTR ST	 TDA7569LV ST TDA7569LV ST	 TDA7569B ST ST ZIP	 TDA7569BLVPFTR ST TDA7569BLVPFTR ST
 TDA7569BLVPDTR STMicroelectronics IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36	 TDA7569BDLVPD STMicroelectronics IC CAR RADIO AMP 4BRIDGE PWRSO36	 TDA7569 ST TDA7569 ST	 TDA7569L ST TDA7569L ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TDA7569BLVPD STMicroelectronics	TDA7569BLVPD Datenblatt	TDA7569BLVPD-Datenblätter	TDA7569BLVPD PDF	STMicroelectronics TDA7569BLVPD
TDA7569BLVPD Electronic	TDA7569BLVPD-Komponenten	TDA7569BLVPD-Verteiler	TDA7569BLVPD-Bild	TDA7569BLVPD-Teil
TDA7569BLVPD Preis	TDA7569BLVPD Hersteller	TDA7569BLVPD Bild	TDA7569BLVPD Aktie	TDA7569BLVPD Inventar
TDA7569BLVPD Neu	TDA7569BLVPD Original	TDA7569BLVPD garantiert	TDA7569BLVPD RFQ	TDA7569BLVPD 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