
	<p><b>TDA7476013TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TDA7476013TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PROCESSOR RADIO DIAGN 24-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TDA7476013TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TDA7476013TR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC PROCESSOR RADIO DIAGN 24-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Audio Spezial-Zweck</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	18V
Supplier Device-Gehäuse	24-SO
Technische Daten	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Kanäle	5
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Funktion	Audio Signal Processor
Anwendungen	Automotive Audio

TDA7476013TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDA7476013TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDA7476013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TDA7476013TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>TDA7478AD</b> ST ST TSSOP16	 <b>TDA7476TR-7</b> STM TDA7476TR-7 STM	 <b>TDA746913TR</b> STMicroelectronics IC PROCESSOR AUD HDPHN 24-SSOP	 <b>TDA7473</b> ST TDA7473 ST
 <b>TDA7473A</b> STMicroelectronics IC BTL DRIVER QUAD VREG 28SO	 <b>TDA7476</b> STMicroelectronics IC PROCESSOR RADIO DIAGN 24-SOIC	 <b>TDA7476TR-7LF</b> ST TDA7476TR-7LF ST	 <b>TDA7478ADTR</b> STM TDA7478ADTR STM

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TDA7476013TR STMicroelectronics</a>	<a href="#">TDA7476013TR Datenblatt</a>	<a href="#">TDA7476013TR-Datenblätter</a>	<a href="#">TDA7476013TR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TDA7476013TR</a>
<a href="#">TDA7476013TR Electronic</a>	<a href="#">TDA7476013TR-Komponenten</a>	<a href="#">TDA7476013TR-Verteiler</a>	<a href="#">TDA7476013TR-Bild</a>	<a href="#">TDA7476013TR-Teil</a>
<a href="#">TDA7476013TR Preis</a>	<a href="#">TDA7476013TR Hersteller</a>	<a href="#">TDA7476013TR Bild</a>	<a href="#">TDA7476013TR Aktie</a>	<a href="#">TDA7476013TR Inventar</a>
<a href="#">TDA7476013TR Neu</a>	<a href="#">TDA7476013TR Original</a>	<a href="#">TDA7476013TR garantiert</a>	<a href="#">TDA7476013TR RFQ</a>	<a href="#">TDA7476013TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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