



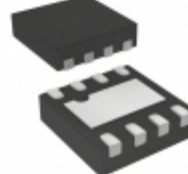
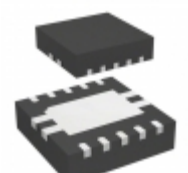



 life.augmented	<h2>TS4956EIKJT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS4956EIKJT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO 1W MONO 18FLIPCHIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS4956EIKJT.pdf</a></p> <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="#">TS4956EIKJT</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC AMP AUDIO 1W MONO 18FLIPCHIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	18-FlipChip
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-UFBGA, FCBGA
Ausgabetyt	1-Channel (Mono) with Mono and Stereo Headphones
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	1W x 1 @ 8 Ohm; 43mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Shutdown, Standby,

TS4956EIKJT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS4956EIKJT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS4956EIKJT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS4956EIKJT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS4956EIJT</b> STMicroelectronics IC AMP AUDIO 1W MONO 18FLIPCHIP</p>	 <p><b>TS4962IJT</b> ST TS4962IJT ST</p>	 <p><b>TS4962</b> ST TS4962 ST</p>	 <p><b>TS4962IQT</b> STMicroelectronics IC AMP AUDIO PWR 2.8W MONO 8DFN</p>
 <p><b>TS4909IQT</b> STMicroelectronics IC AMP AUDIO .158W STER AB 10DFN</p>	 <p><b>TS494CD</b> TSC TS494CD TSC</p>	 <p><b>TS4962EIJT</b> ST TS4962EIJT ST</p>	 <p><b>TS4902IST</b> STMicroelectronics IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TS4956EIKJT STMicroelectronics</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Datenblatt</a>	<a href="#">TS4956EIKJT-Datenblätter</a>	<a href="#">TS4956EIKJT PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TS4956EIKJT</a>
<a href="#">TS4956EIKJT Electronic</a>	<a href="#">TS4956EIKJT-Komponenten</a>	<a href="#">TS4956EIKJT-Verteiler</a>	<a href="#">TS4956EIKJT-Bild</a>	<a href="#">TS4956EIKJT-Teil</a>
<a href="#">TS4956EIKJT Preis</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Hersteller</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Bild</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Aktie</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Inventar</a>
<a href="#">TS4956EIKJT Neu</a>	<a href="#">TS4956EIKJT Original</a>	<a href="#">TS4956EIKJT garantiert</a>	<a href="#">TS4956EIKJT RFQ</a>	<a href="#">TS4956EIKJT 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