






 life.augmented	<h2>TSV6395AIPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSV6395AIPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSV6395AIPT.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	TSV6395AIPT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	800µV
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Slew Rate	1.1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.4MHz
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	72mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSV6395AIPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSV6395AIPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSV6395AIPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSV6395AIPT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSV712IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>TSV712IQ2T</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 150KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>TSV6394AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TSV6395IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 16TSSOP</p>
 <p><b>TSV6393AIST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 10MINISO</p>	 <p><b>TSV711ICT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 150KHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>TSV6392IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 8MINISO</p>	 <p><b>TSV6393IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 2.4MHZ RRO 10MINISO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSV6395AIPT STMicroelectronics	TSV6395AIPT Datenblatt	TSV6395AIPT-Datenblätter	TSV6395AIPT PDF	STMicroelectronics TSV6395AIPT
TSV6395AIPT Electronic	TSV6395AIPT-Komponenten	TSV6395AIPT-Verteiler	TSV6395AIPT-Bild	TSV6395AIPT-Teil
TSV6395AIPT Preis	TSV6395AIPT Hersteller	TSV6395AIPT Bild	TSV6395AIPT Aktie	TSV6395AIPT Inventar
TSV6395AIPT Neu	TSV6395AIPT Original	TSV6395AIPT garantiert	TSV6395AIPT RFQ	TSV6395AIPT Online bestellen

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