






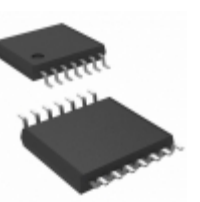
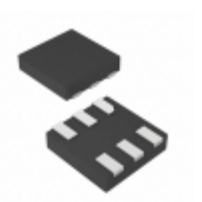
	<h2>TSV630AICT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSV630AICT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 880KHZ RRO SC70-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSV630AICT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <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	TSV630AICT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OPAMP GP 880KHZ RRO SC70-6
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	500µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Slew Rate	0.34 V/µs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	880kHz
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	74mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSV630AICT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSV630AICT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSV630AICT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSV630AICT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSV6294AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TSV630AIQ1T</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>TSV630ICT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO SC70-6</p>	 <p><b>TSV630ILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO SOT23-6</p>
 <p><b>TSV6295AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>TSV6293IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 10MINISO</p>	 <p><b>TSV6294IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TSV630IQ1T</b> STMicroelectronics MICRO-POWER CMOS OP-AMP WITH STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSV630AICT STMicroelectronics	TSV630AICT Datenblatt	TSV630AICT-Datenblätter	TSV630AICT PDF	STMicroelectronics TSV630AICT
TSV630AICT Electronic	TSV630AICT-Komponenten	TSV630AICT-Verteiler	TSV630AICT-Bild	TSV630AICT-Teil
TSV630AICT Preis	TSV630AICT Hersteller	TSV630AICT Bild	TSV630AICT Aktie	TSV630AICT Inventar
TSV630AICT Neu	TSV630AICT Original	TSV630AICT garantiert	TSV630AICT RFQ	TSV630AICT 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