



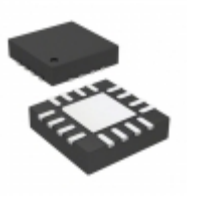



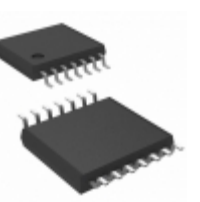
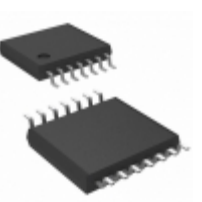
 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX634IYPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSX634IYPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR 16V CMOS 14TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSX634IYPT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	TSX634IYPT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC COMPARATOR 16V CMOS 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.3 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Slew Rate	0.12 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Versorgung	45µA
Strom - Ausgang / Kanal	92mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSX634IYPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX634IYPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX634IYPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX634IYPT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSX634AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TSX711IYLT</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSX634IQ4T</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16UFQFPN</p>	 <p><b>TSX634IYPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>TSX711IYLT</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 2.7MHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSX632IYST</b> STMicroelectronics IC OPAMP R-R 16V CMOS 8MSOP</p>	 <p><b>TSX634IPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>TSX634IYPT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V CMOS 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX634IYPT STMicroelectronics	TSX634IYPT Datenblatt	TSX634IYPT-Datenblätter	TSX634IYPT PDF	STMicroelectronics TSX634IYPT
TSX634IYPT Electronic	TSX634IYPT-Komponenten	TSX634IYPT-Verteiler	TSX634IYPT-Bild	TSX634IYPT-Teil
TSX634IYPT Preis	TSX634IYPT Hersteller	TSX634IYPT Bild	TSX634IYPT Aktie	TSX634IYPT Inventar
TSX634IYPT Neu	TSX634IYPT Original	TSX634IYPT garantiert	TSX634IYPT RFQ	TSX634IYPT 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