







 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX393IQ2T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSX393IQ2T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMP MICROPWR 16V DUAL 8DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TSX393IQ2T.pdf</a> <a href="#">2.TSX393IQ2T.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	TSX393IQ2T
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC COMP MICROPWR 16V DUAL 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V, ±1.35 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV
Art	CMOS
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Propagation Delay (Max)	2.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Open Drain
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	8µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10pA
CMRR, PSRR (Typ)	85dB CMRR

TSX393IQ2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX393IQ2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX393IQ2T STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX393IQ2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSX5070FN013TR</b> STMicroelectronics IC CODEC/FILTER PROGRMBL 28-PLCC</p>	 <p><b>TSX3704IDT</b> STMicroelectronics IC COMP VOLT CMOS QUAD 14SO</p>	 <p><b>TSX3704IQ4T</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR QUAD CMOS 16VFQFPN</p>	 <p><b>TSX393IPT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL 8TSSOP</p>
 <p><b>TSX3704IPT</b> STMicroelectronics MICROPOWER (5UA) 16V QUAD CMOS C</p>	 <p><b>TSX393IDT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL 8- SOIC</p>	 <p><b>TSX5070FN</b> ST ST PLCC</p>	 <p><b>TSX393IYDT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR DUAL CMOS SO8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX393IQ2T STMicroelectronics	TSX393IQ2T Datenblatt	TSX393IQ2T-Datenblätter	TSX393IQ2T PDF	STMicroelectronics TSX393IQ2T
TSX393IQ2T Electronic	TSX393IQ2T-Komponenten	TSX393IQ2T-Verteiler	TSX393IQ2T-Bild	TSX393IQ2T-Teil
TSX393IQ2T Preis	TSX393IQ2T Hersteller	TSX393IQ2T Bild	TSX393IQ2T Aktie	TSX393IQ2T Inventar
TSX393IQ2T Neu	TSX393IQ2T Original	TSX393IQ2T garantiert	TSX393IQ2T RFQ	TSX393IQ2T Online bestellen

Contact us: **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