




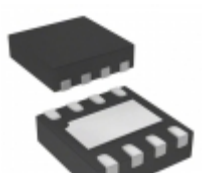



 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSX339IPT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSX339IPT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MICROPOWER (5UA) 16V CMOS QUAD C</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSX339IPT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	TSX339IPT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MICROPOWER (5UA) 16V CMOS QUAD C
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 @ 5V
Art	CMOS
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Open Drain
Andere Namen	497-18121-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator CMOS Open Drain 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	13µA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	10pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	90dB CMRR, 90dB PSRR

TSX339IPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX339IPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX339IPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX339IPT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSX339IDT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR CMOS QUAD 14-SO</p>	 <p><b>TSX188-B1A02L</b> TRIDENT TRIDENT BGA</p>	 <p><b>TSX3702IST</b> STMicroelectronics IC COMP 16V DUAL CMOS 8MINISO</p>	 <p><b>TSX00004</b> Arduino.ORG MKR SD SHIELD</p>
 <p><b>TSX3702IQ2T</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL CMOS 8DFN</p>	 <p><b>TSX00005</b> Arduino.ORG MKR2UNO</p>	 <p><b>TSX00083</b> Arduino.ORG PROTO SHIELD REV3</p>	 <p><b>TSX3702IDT</b> STMicroelectronics IC OP AMP COMP DUAL 16V 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX339IPT STMicroelectronics	TSX339IPT Datenblatt	TSX339IPT-Datenblätter	TSX339IPT PDF	STMicroelectronics TSX339IPT
TSX339IPT Electronic	TSX339IPT-Komponenten	TSX339IPT-Verteiler	TSX339IPT-Bild	TSX339IPT-Teil
TSX339IPT Preis	TSX339IPT Hersteller	TSX339IPT Bild	TSX339IPT Aktie	TSX339IPT Inventar
TSX339IPT Neu	TSX339IPT Original	TSX339IPT garantiert	TSX339IPT RFQ	TSX339IPT 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