
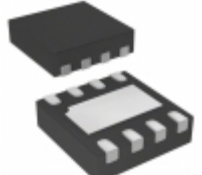


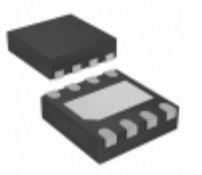




 life.augmented	<h2>TSX3704IPT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSX3704IPT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: MICROPOWER (5UA) 16V QUAD CMOS C</p> <p>Datenblätter:  TSX3704IPT.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSX3704IPT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	MICROPOWER (5UA) 16V QUAD CMOS 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Push-Pull
Andere Namen	497-18122-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator CMOS Push-Pull 14-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	10pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	90dB CMRR, 90dB PSRR

TSX3704IPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX3704IPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX3704IPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSX3704IPT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TSX3702IQ2T STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL CMOS 8DFN</p>	 <p>TSX3702IST STMicroelectronics IC COMP 16V DUAL CMOS 8MINISO</p>	 <p>TSX3704IQ4T STMicroelectronics IC COMPARATOR QUAD CMOS 16VFQFPN</p>	 <p>TSX393IQ2T STMicroelectronics IC COMP MICROPWR 16V DUAL 8DFN</p>
 <p>TSX393IST STMicroelectronics IC COMP MICROPWR 16V DUAL 8MSOP</p>	 <p>TSX393IDT STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL 8- SOIC</p>	 <p>TSX3702IPT STMicroelectronics IC COMPARATOR 16V DUAL 8TSSOP</p>	 <p>TSX3704IDT STMicroelectronics IC COMP VOLT CMOS QUAD 14SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSX3704IPT STMicroelectronics	TSX3704IPT Datenblatt	TSX3704IPT-Datenblätter	TSX3704IPT PDF	STMicroelectronics TSX3704IPT
TSX3704IPT Electronic	TSX3704IPT-Komponenten	TSX3704IPT-Verteiler	TSX3704IPT-Bild	TSX3704IPT-Teil
TSX3704IPT Preis	TSX3704IPT Hersteller	TSX3704IPT Bild	TSX3704IPT Aktie	TSX3704IPT Inventar
TSX3704IPT Neu	TSX3704IPT Original	TSX3704IPT garantiert	TSX3704IPT RFQ	TSX3704IPT 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