
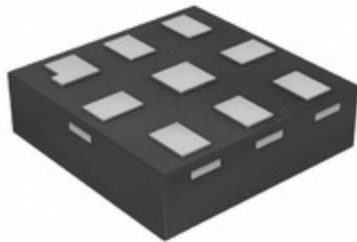
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: red;">TC75W70L8X,LF</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC75W70L8X,LF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CMOS COMPARATOR SOT-902</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TC75W70L8X,LF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
		
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

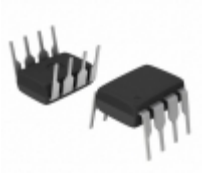




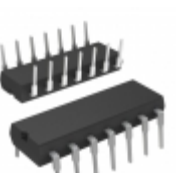

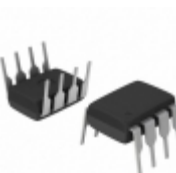
Spezifikationen

Teilenummer	TC75W70L8X,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC OPAMP CMOS COMPARATOR SOT-902
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	6mV @ 3V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SOT-902
Serie	-
Propagation Delay (Max)	800ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	47µA
Strom - Ausgabe (Typ)	18mA @ 3V
Strom - Eingangsruhe (Max)	1pA @ 3V
CMRR, PSRR (Typ)	-

TC75W70L8X,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC75W70L8X,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC75W70L8X,LF Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TC75W70L8X,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC7650CPA Microchip Technology IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 8DIP</p>	 <p>TC75W60FK-TE85LF TOSHIBA TC75W60FK-TE85LF TOSHIBA</p>	 <p>TC75W64L8X TOSHIBA TC75W64L8X TOSHIBA</p>	 <p>TC7652 CPA TC TC7652 CPA TC</p>
 <p>TC75W60FU TOSHIBA TC75W60FU TOSHIBA</p>	 <p>TC7652CPD Microchip Technology IC OPAMP CHOPPER 400KHZ 14DIP</p>	 <p>TC75W60FU(TE12L,F) Toshiba Semiconductor and Storage IC OPAMP GP 8SSOP</p>	 <p>TC7652CPA Microchip Technology IC OPAMP CHOPPER 400KHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC75W70L8X,LF Toshiba Semiconductor and Storage	TC75W70L8X,LF Datenblatt	TC75W70L8X,LF-Datenblätter	TC75W70L8X,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC75W70L8X,LF
TC75W70L8X,LF Electronic	TC75W70L8X,LF-Komponenten	TC75W70L8X,LF-Verteiler	TC75W70L8X,LF-Bild	TC75W70L8X,LF-Teil
TC75W70L8X,LF Preis	TC75W70L8X,LF Hersteller	TC75W70L8X,LF Bild	TC75W70L8X,LF Aktie	TC75W70L8X,LF Inventar
TC75W70L8X,LF Neu	TC75W70L8X,LF Original	TC75W70L8X,LF garantiert	TC75W70L8X,LF RFQ	TC75W70L8X,LF 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