
 life.augmented	<h2>TS882IYST</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TS882IYST</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR R-R 1.1V 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS882IYST.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	TS882IYST
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 1.1V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	6mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-MiniSO
Serie	Automotive, AEC-Q100
Propagation Delay (Max)	16µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Push-Pull
Andere Namen	497-17707-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	38 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4.2mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose Push-Pull 8-MiniSO
Strom - Ruhende (Max)	500nA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10pA
CMRR, PSRR (Typ)	78dB CMRR

TS882IYST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS882IYST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS882IYST STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS882IYST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS88915TMW70</b> Microchip Technology IC CLK DVR 8OUT PLL 70MHZ 28LCCC</p>	 <p><b>TS884IPT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR R-R 1.1V 14TSSOP</p>	 <p><b>TS884IQ4T</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR R-R 1.1V 16QFN</p>	 <p><b>TS881ILT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR R-R 1.1V SOT- 23-5</p>
 <p><b>TS88915TMR70</b> Microchip Technology IC CLK DVR 8OUT PLL 70MHZ 29PGA</p>	 <p><b>TS87C58XA-MIB</b> TEMIC TS87C58XA-MIB TEMIC</p>	 <p><b>TS884IDT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR R-R 1.1V 14SOIC</p>	 <p><b>TS881ICT</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR R-R 1.1V SC70- 5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS882IYST STMicroelectronics	TS882IYST Datenblatt	TS882IYST-Datenblätter	TS882IYST PDF	STMicroelectronics TS882IYST
TS882IYST Electronic	TS882IYST-Komponenten	TS882IYST-Verteiler	TS882IYST-Bild	TS882IYST-Teil
TS882IYST Preis	TS882IYST Hersteller	TS882IYST Bild	TS882IYST Aktie	TS882IYST Inventar
TS882IYST Neu	TS882IYST Original	TS882IYST garantiert	TS882IYST RFQ	TS882IYST 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