






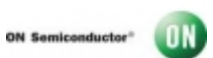


	<h2>TS393CS RLG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TS393CS RLG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR DUAL 8SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS393CS RLG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	<a href="#">TS393CS RLG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL 8SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	2mV @ 5V
Art	General Purpose
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Ausgabetyp	CMOS, DTL, ECL, MOS, TTL
Andere Namen	TS393CS RLG-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	28 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, DTL, ECL, MOS,
Strom - Ruhende (Max)	1mA
Strom - Ausgabe (Typ)	16mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	25nA
CMRR, PSRR (Typ)	-

TS393CS RLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS393CS RLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS393CS RLG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TS393CS RLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS3931DT SOP8</b> ST TS3931DT SOP8 ST</p>	 <p><b>TS3933CD</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR DUAL MCRPWR 8-SOIC</p>	 <p><b>TS3933CD C3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) IC COMPARATOR DUAL 8DIP</p>	 <p><b>TS3933CS</b> TSC TS3933CS TSC</p>
 <p><b>TS3933IN</b> STMicroelectronics IC COMP MICROPWR DUAL V 8 DIP</p>	 <p><b>TS3933DR2G</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR LOW PWR 8SOIC</p>	 <p><b>TS3933ID</b> STMicroelectronics IC COMPARATOR DUAL MCRPWR 8-SOIC</p>	 <p><b>TS3933IDT</b> STMicroelectronics IC COMP MICROPWR DUAL V 8 SOIC</p>

### TS393CS RLG Zugehöriges

[Mehr](#)

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">TS393CS RLG Datenblatt</a>	<a href="#">TS393CS RLG-Datenblätter</a>	<a href="#">TS393CS RLG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor) TS393CS RLG</a>
<a href="#">TS393CS RLG (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">TS393CS RLG-Komponenten</a>	<a href="#">TS393CS RLG-Verteiler</a>	<a href="#">TS393CS RLG-Bild</a>	<a href="#">TS393CS RLG-Teil</a>
<a href="#">TS393CS RLG Electronic</a>	<a href="#">TS393CS RLG Hersteller</a>	<a href="#">TS393CS RLG Bild</a>	<a href="#">TS393CS RLG Aktie</a>	<a href="#">TS393CS RLG Inventar</a>
<a href="#">TS393CS RLG Preis</a>	<a href="#">TS393CS RLG Original</a>	<a href="#">TS393CS RLG garantiert</a>	<a href="#">TS393CS RLG RFQ</a>	<a href="#">TS393CS RLG Online bestellen</a>