

	<h2 style="color: #E67E22;">74LV393PW-Q100J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LV393PW-Q100J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RIPPLE COUNTER 4B BIN 14TSSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LV393PW-Q100J</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC RIPPLE COUNTER 4B BIN 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1 V ~ 3.6 V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LV
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount, Gull Wing
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	-
Zählrate	-


74LV393PW-Q100J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV393PW-Q100J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV393PW-Q100J Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LV393PW-Q100J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert


sein:




**74LV393PW**  
NXP  
NXP TSSOP



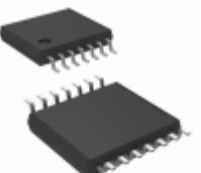
**74LV393N,112**  
NXP USA Inc.  
IC DUAL 4BIT BINARY RIPPLE  
14DIP




**74LV393PW,112**  
Nexperia USA Inc.  
IC DUAL 4BIT BINAR RIPPL  
14TSSOP




**74LV4020N,112**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC 14BIT BINARY RIPPLE 16-DIP




**74LV393PW,118**  
Nexperia USA Inc.  
IC DUAL 4BIT BIN RIPPLE  
14TSSOP



**74LV4020DB,112**  
NXP USA Inc.  
IC 14BIT BINARY RIPPLE 16-  
SSOP



**74LV4020DB,118**  
NXP Semiconductors / Freescale  
IC 14STAGE BINARY RIPPLE  
16SSOP



**74LV393DB,118**  
Nexperia USA Inc.  
IC DUAL 4BIT BIN RIPPLE  
14SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">74LV393PW-Q100J Nexperia</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Datenblatt</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J-Datenblätter</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LV393PW-Q100J</a>
<a href="#">74LV393PW-Q100J Electronic</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J-Komponenten</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J-Verteiler</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J-Bild</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J-Teil</a>
<a href="#">74LV393PW-Q100J Preis</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Hersteller</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Bild</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Aktie</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Inventar</a>
<a href="#">74LV393PW-Q100J Neu</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Original</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J garantiert</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J RFQ</a>	<a href="#">74LV393PW-Q100J Online bestellen</a>